



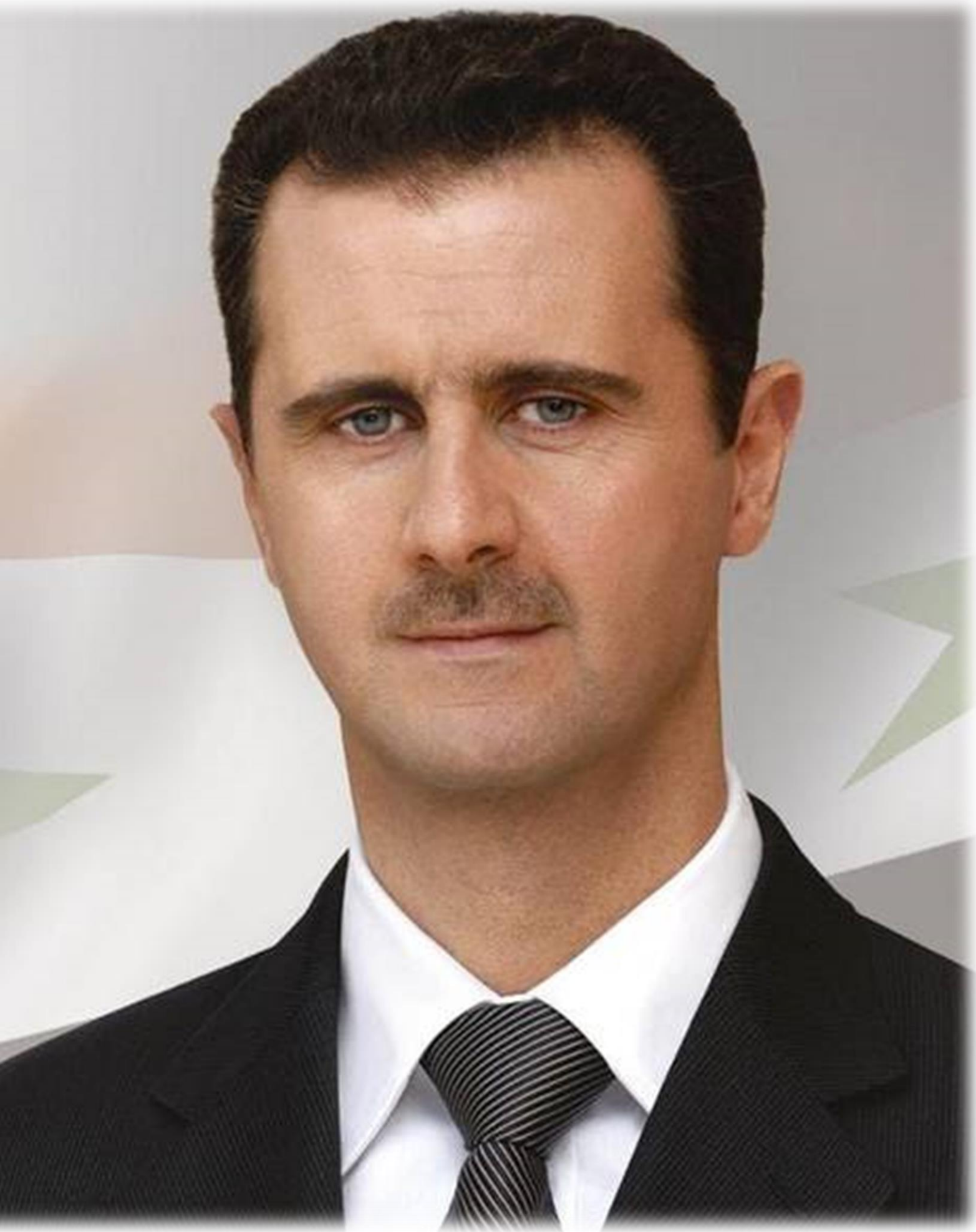
الجمهورية العربية السورية

وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي

مديرية الاقتصاد الزراعي

قسم الاستثمار والدراسات الاقتصادية

الخارطة الاستثمارية الزراعية  
في  
الجمهورية العربية السورية



الصفحة	العنوان
7 - 1	الخارطة الاستثمارية الزراعية في الجمهورية العربية السورية
29 - 8	الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة ريف دمشق
45- 30	الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة درعا
61 - 46	الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة السويداء
78 - 62	الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة حمص
99 - 79	الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة حماه
119 - 100	الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة طرطوس
136 - 120	الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة اللاذقية
152 - 137	الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة حلب
167 - 153	الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة إدلب
187 - 168	الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة الحسكة
203 - 188	الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة الرقة
219 - 204	الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة دير الزور
224 - 220	المشاريع الاستثمارية المقترحة وأماكن توزعها في المحافظات
228 - 225	توزع المحاصيل على مستوى المناطق في المحافظات

فريق الإعداد:

## مديرية الاقتصاد الزراعي

د . أحمد حسين دياب

م . لين تامر

م . مجد أبو حمزة

م . فائق وهاب

م . بشرى نطفجي

م . أمل موسى

م . رؤى إبراهيم

أ . وسيم الدقاق

م . بتول محمد

## رؤساء دوائر الاقتصاد الزراعي في مديريات الزراعة والإصلاح الزراعي في المحافظات

## الشركاء في الترويج

هيئة الاستثمار السورية

## المساهمون

م . عبد الله عتوم

م . سوسن جاويش

م . أمجد أبو عيسى



## مقدمة :

تنفيذاً لتوجهات سيد الوطن الدكتور بشار حافظ الأسد رئيس الجمهورية العربية السورية فيما يخص تشجيع الاستثمار عقب صدور قانون الاستثمار رقم /18/ لعام 2021 " لا بد أن تبدأ الوزارات مباشرة بتحديد ما يعنىها من هذا القانون من خلال تحديد ما هي المشاريع الاستثمارية المشمولة بقطاعها" وقوله " لا يجوز أن نعود بسورية إلى ما كانت عليه ، بل يجب أن نذهب بها إلى حيث يجب أن تكون في هذا الزمن " بالإضافة إلى قوله " اليوم الأولوية هي للإنتاج وفرص العمل".

وبالإشارة إلى أهمية الاستثمار في سورية في دفع عجلة الإنتاج وتعزيز النمو الاقتصادي بما يضمن تحقيق الاكتفاء الذاتي والأمن الغذائي الوطني.

وعملاً بتوجهات السيد وزير الزراعة والإصلاح الزراعي المهندس محمد حسان قطنا ومتابعته الدؤوبة والحثيثة لمراحل التحضير لبيئة لوجستية وفنية وإدارية للاستثمار الزراعي في سورية.

أنجز الفريق الفني في مديرية الاقتصاد الزراعي بالتعاون مع كافة الجهات المعنية في وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي الخارطة الاستثمارية الزراعية في الجمهورية العربية السورية والمتضمنة عرض لأهم المشاريع الاستثمارية الزراعية على مستوى المحافظات فيما يتوافق مع واقع المحافظة ومواردها الإنتاجية المتاحة.

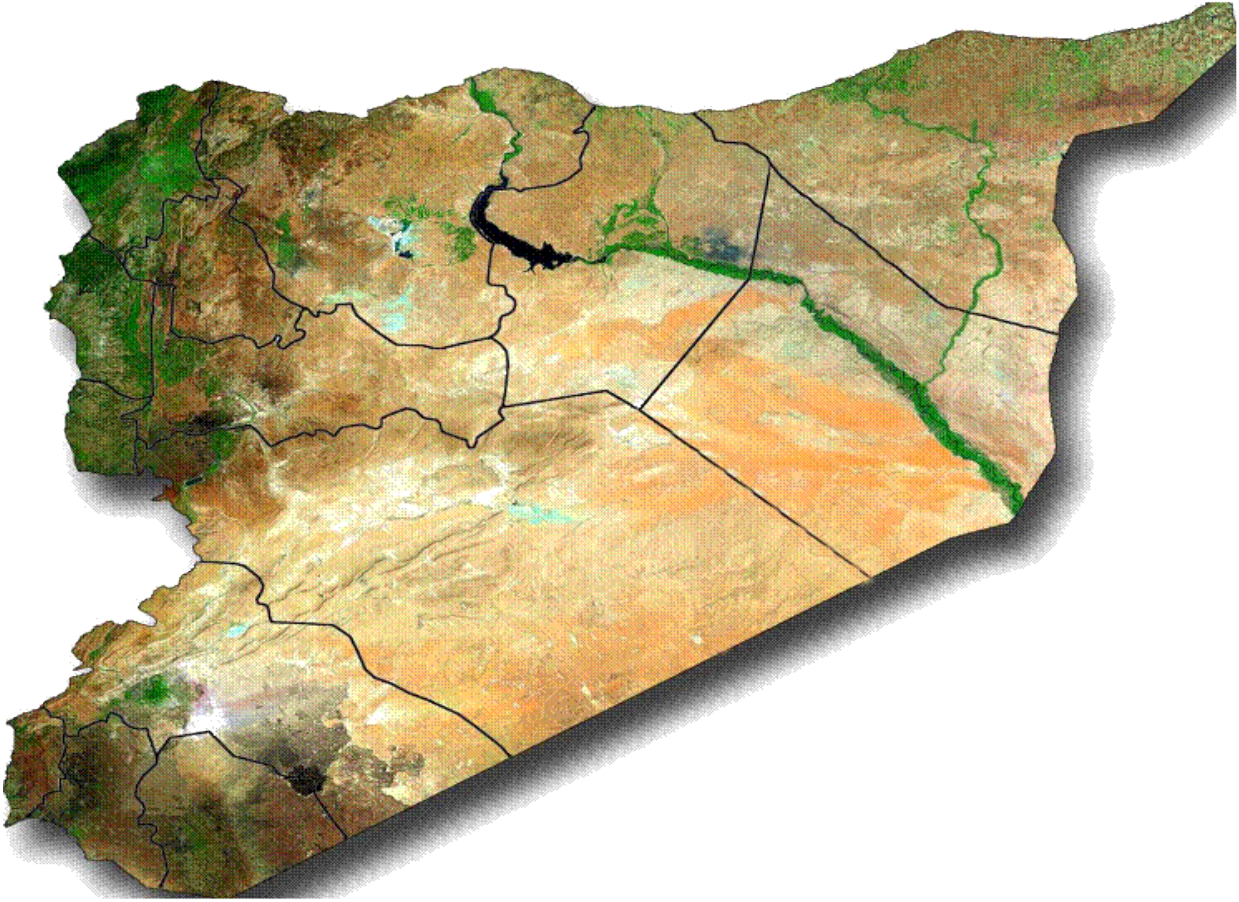
الجمهورية العربية السورية

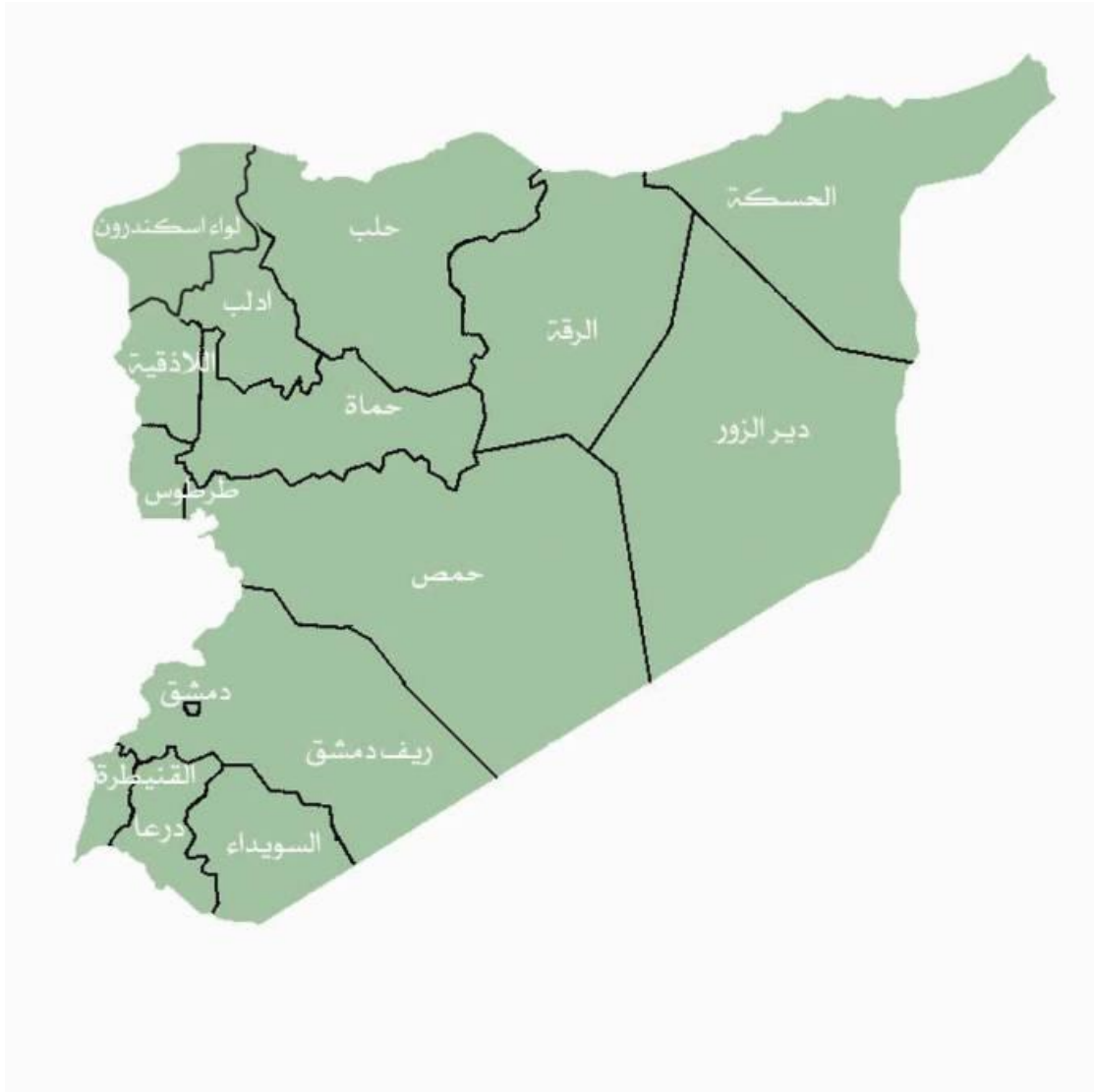
وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي

مديرية الاقتصاد الزراعي

قسم الاستثمار والدراسات الاقتصادية

## الخارطة الاستثمارية الزراعية في الجمهورية العربية السورية





## 1- الموقع والمساحة

تقع الجمهورية العربية السورية على الساحل الشرقي للبحر المتوسط تحدها من الشمال تركيا ومن الشرق العراق ومن الجنوب فلسطين والأردن ومن الغرب لبنان والبحر الأبيض المتوسط.

تبلغ المساحة العامة لأراضي الجمهورية العربية السورية /18.517.971/ هكتار منها حوالي /6/ ملايين هكتار أراضي زراعية والباقي جبال وبادية، وتتميز البادية السورية بأنها صالحة لإنبات الأعشاب وتستعمل كمراع عندما تهطل كميات كافية من الأمطار.

يمكن تقسيم سورية من الوجهة الجغرافية الطبيعية إلى أربع مناطق هي:

- المنطقة الساحلية: المحصورة بين الجبال والبحر
- المنطقة الجبلية: التي تضم الجبال والمرتفعات الممتدة من شمال البلاد إلى جنوبها موازية لشاطئ البحر المتوسط.
- المنطقة الداخلية أو منطقة السهول: وتضم سهول دمشق وحمص وحماه وحلب والحسكة ودرعا وتقع شرقي منطقة الجبال.
- منطقة البادية: وهي السهول الصحراوية الواقعة في الجنوب الشرقي من البلاد على الحدود الأردنية والعراقية.

## 2- المناخ والأمطار

يسود في سورية من وجهة عامة المناخ الخاص بمنطقة البحر المتوسط وهو يتصف بشتاء ممطر وصيف جاف يتخللها فصلا انتقاليان قصيران.

تقسم سورية من ناحية مناخها إلى أربع مناطق تتطابق مع المناطق الجغرافية الأنفة الذكر، إذ أن العامل المحدد في هذا التقسيم هو كمية الأمطار المحددة بوجود سلاسل الجبال المذكورة وسلسلة جبال لبنان الغربية، وتتصف المنطقة الساحلية بأمطار غزيرة خلال فصل الشتاء ودرجة حرارة متوسطة ورطوبة عالية خلال فصل الصيف. أما المنطقة الداخلية فتتصف بهطول الأمطار في فصل الشتاء وبصيف حار وجاف بالإضافة إلى تغيرات يومية كبيرة في درجة الحرارة.

أما المنطقة الجبلية وهي الواقعة على ارتفاع يزيد عن ألف متر عن سطح البحر فتحمل فيها الأمطار بغزارة قد تزيد عن (1000 مليمتراً) خلال فصل الشتاء ويكون الطقس فيها معتدلاً خلال الصيف.

أما منطقة البادية فتتصف بأمطار قليلة خلال فصل الشتاء وبصيف حار وجاف.



### 3- الرطوبة النسبية

يتصف الجو في جميع أنحاء سورية عدا المناطق الساحلية بارتفاع في معدل الرطوبة النسبية خلال فصل الشتاء وانخفاضها في فصل الصيف. أما بالنسبة للمنطقة الساحلية فهي ذات رطوبة نسبية مرتفعة خلال فصل الصيف بسبب تأثير البحر. ويلاحظ أن المناطق الصحراوية والنصف صحراوية هي أقل المناطق رطوبة. ويبلغ معدل الرطوبة خلال فصل الصيف من 20-50% في المناطق الداخلية ومن 70-80% في المناطق الساحلية، أما في فصل الشتاء فيتراوح المعدل بين 60-80% في المناطق الداخلية وبين 60-70% في المناطق الساحلية.

### 4- الرياح

تهب في فصل الشتاء الرياح الشرقية في المناطق الشرقية والرياح الشمالية في المناطق الشمالية والشمالية الغربية، بينما تهب الرياح الغربية والجنوبية الغربية على بقية المناطق. وتهب في فصل الصيف الرياح الغربية والجنوبية الغربية في بقية المناطق.

إلا أن بعض الرياح المحلية تهب على بعض المناطق خلال فصلي الشتاء والصيف في فترات محددة، فتهب الرياح الشمالية والشرقية في فصل الشتاء على المناطق الشمالية الشرقية، والجنوبية الشرقية على أواسط البادية وتهب في فصل الصيف الرياح البحرية الغربية نهراً وينعكس اتجاهها ليلاً وذلك في المناطق الساحلية، هذا بالإضافة إلى الرياح الشمالية الغربية الخفيفة التي تهب بصورة مستمرة بعد الظهر على منطقة دمشق.

تخضع سورية في الشتاء بوجه عام لتأثير الضغط الجوي المرتفع الذي يمتد من أواسط سيبيريا فتهب على البلاد رياح برية جافة باردة تؤدي إلى هطول الثلج في الحالات التي تصطدم فيها مع الكتل الهوائية البحرية الواردة من البحر المتوسط، (كما أن سورية تخضع خلال هذا الفصل أيضاً إلى الانخفاضات الجوية التي تتشكل في البحر المتوسط أو القادمة من المحيط الأطلسي حاملة معها الأمطار)، وفي فصل الصيف تكون سورية تحت تأثير امتداد ضغط الخليج العربي المنخفض تارة وامتداد ضغط البحر الأحمر تارة أخرى حيث تسيطر على البلاد رياح برية جافة تكون شديدة الحرارة عندما تهب من الصحراء العربية أو الصحراء الغربية في شمال إفريقيا وتنعدم الأمطار خلال هذا الفصل.

## 5- الحرارة

تعرض أكثر مناطق سورية لفرق كبير بين المعدلات اليومية لدرجة الحرارة العظمى والدنيا ويبلغ أقصى هذا التغيير حوالي/23/درجة في المناطق الداخلية وحوالي/13/درجة مئوية في المناطق الساحلية، كما يلاحظ أن التغيرات اليومية للحرارة كبيرة جداً في المناطق الداخلية حيث تصل في كثير من الأحيان إلى أكثر من/25/درجة ويعتبر كل من شهري كانون الأول والثاني من أبرد أشهر السنة بينما يعتبر كل من شهري تموز وأب من أشدها حرارة، وتنخفض درجة الحرارة في فصل الشتاء دون الصفر إلا أنها نادراً ما تنخفض عن عشر درجات مئوية دون الصفر باستثناء المناطق الجبلية بينما ترتفع الحرارة العظمى خلال فصل الصيف حتى /48/درجة مئوية أحياناً.

## 6- الهطول

تهطل الثلوج في فصل الشتاء في المناطق التي يفوق ارتفاعها/1500/م فوق سطح البحر، أما المناطق التي يتراوح ارتفاعها بين /800 و1500/م فهطل فيها الأمطار والثلوج، أما بقية المناطق فهطل فيها الأمطار وقليلاً ما تهطل فيها الثلوج عدا مناطق البادية التي نادراً ما تسقط عليها كمية كافية من الأمطار. ويكون هطول الأمطار بصورة متواصلة أو متقطعة وكثيراً ما تحدث عواصف رعدية وأمطار غزيرة على شكل زخات خلال فصل الشتاء تبلغ غزارتها أحياناً حوالي/75/ملم خلال نال/24/ساعة في بعض المناطق. تعتبر المناطق الجبلية والساحلية من المناطق ذات المعدلات المطرية العالية تليها المناطق الشمالية، ومعظم هذه الأمطار تحدث بسبب المنخفضات الجوية والجهات التي ترافقها والقادمة من البحر المتوسط والتي تعترضها الجبال فتجبر الرياح على الارتفاع مما يؤدي إلى هطول الأمطار والثلوج في هذه المناطق وفي الداخل أما المناطق الجنوبية الشرقية والصحراوية فتكون فيها الأمطار قليلة.

## 7- مناطق الاستقرار الزراعي

تقسم سورية إلى وحدات إدارية هي: (المحافظة والمدينة والبلدة والقرية والوحدة الريفية وتقسم المحافظات إلى مناطق والمناطق إلى نواح).

○ منطقة الاستقرار الأولى:

أ-مطارها أكثر من 250مم سنوياً وتقسم إلى قسمين:

أ-منطقة معدل أمطارها ما فوق/600/مم سنوياً وتكون الزراعات البعلية مضمونة فيها سنوياً.

ب-منطقة أمطارها بين/350-600/مم سنوياً ولا يقل عن 300/مم في ثلثي السنوات المرصودة، ومحاصيلها الرئيسية القمح والبقوليات والمحاصيل الصيفية.

○ منطقة الاستقرار الثانية:

معدل أمطارها بين 250-350/مم سنوياً ولا تقل عن 250مم في ثلثي السنوات المرصودة، تزرع بالشعير والقمح والبقوليات والمحاصيل الصيفية.

○ منطقة الاستقرار الثالثة:

معدل أمطارها يزيد عن 250/مم سنوياً ولا يقل هذا الرقم في نصف السنوات المرصودة ومحصولها الرئيسي الشعير وقد تزرع بالبقوليات.

○ منطقة الاستقرار الرابعة (الهامشية):

معدل أمطارها يتراوح بين 200-250/مم ولا يقل عن 200/مم في نصف السنوات المرصودة ولا تصلح إلا للشعير أو المراعي الدائمة.

○ منطقة الاستقرار الخامسة (البادية أو السهوب): وهي كل ما تبقى من أراضي سوريا وهذه لا تصلح للزراعة البعلية.

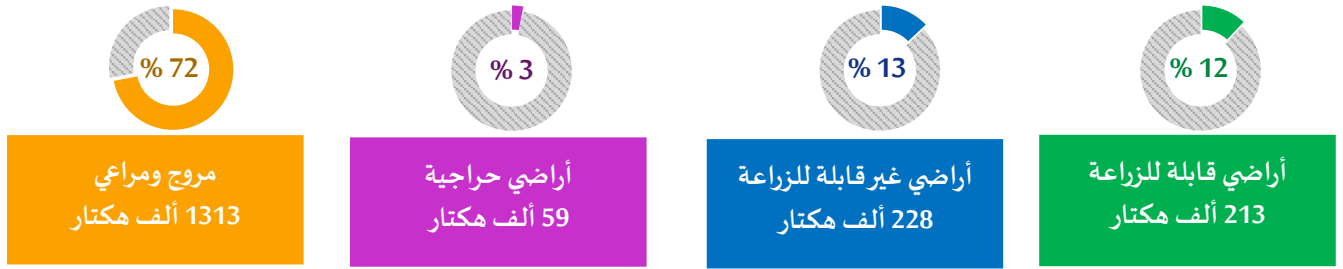
## الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة ريف دمشق

### التقسيمات الإدارية في محافظة ريف دمشق





تقع محافظة ريف دمشق في الجزء الجنوبي الغربي من سورية بين خطي عرض /32,30 – 34,30/ وخطي طول /36,00-39,00/ وتتوضع على مساحة تزيد عن 1.8 مليون هكتار يحدها من الجنوب الغربي محافظة القنيطرة والجنوب محافظتي درعا والسويداء ومن الجنوب الشرقي الحدود العراقية والأردنية ومن الشمال الشرقي والشمال محافظة حمص ومن الشمال الغربي والغرب لبنان، كما تحيط محافظة ريف دمشق بالعاصمة دمشق وتتوزع أراضي المحافظة على الشكل التالي:



تتميز محافظة ريف دمشق بمناخها المعتدل يظهر فيه الفصول الأربعة بوضوح ويشمل مناخ المرتفعات الجبلية الذي يمتاز وفرة أمطاره وبرودته شتاءً واعتداله صيفاً، ومناخ البادية القاري الذي يصف بشح الأمطار والجفاف وتغيراته الحرارية اليومية والفصلية الكبيرة وهو بارد شتاءً وحار صيفاً. ويبين الجدول التالي متوسط الكميات الهائلة تبعاً للمحطات المطرية وذلك وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول
كانون الثاني	87.08	أيار	15.65	أيلول	-
شباط	55.11	حزيران	-	تشرين الأول	14
آذار	72.32	تموز	-	تشرين الثاني	24
نيسان	15.76	آب	-	كانون الأول	95.5

مجموع الهطول المطري خلال العام 379 مم  
متوسط الهطول المطري 47.42 مم

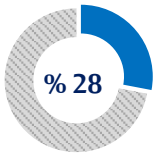
### 3- التضاريس

تنوع التضاريس في المحافظة، حيث تضم الجبال والوديان والسهول والبادية، وأهم القمم في المحافظة جبل الحرمون (جبل الشيخ) الذي ترتفع قمته حتى /2800/ متر فوق سطح البحر في المنطقة الجنوبية الغربية، في الوسط جبل قاسيون الذي يبلغ ارتفاعه /970/ متر وفي الشمال سلسلة جبال القلمون الذي يزيد ارتفاعها عن 2400 متر. يتداخل الجزء الشرقي للمحافظة مع بادية الشام في حين يصل القسم الجنوبي الغربي إلى مشارف هضبة حوران والصفاء واللجاة، وتتضمن محافظة ريف دمشق الأراضي المنبسطة في الغوطة الشرقية والغربية والتي تعتبر من أهم المعالم الطبيعية التي تتميز بها هذه المحافظة.

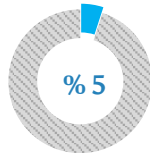
### 4- المياه

تقع محافظة ريف دمشق هيدروجيولوجياً ضمن حوضي بردى والأعوج وأهم مصادر المياه في المحافظة:

- نبع بردى في سهل الزبداني ونبع الفيحة في وادي بردى واللذان يشكلان نهر بردى الذي يصب في بحيرة العتيبة بطول إجمالي 80/كم.
- نبع الأعوج في منطقة جبل الشيخ الذي يشكل نهر الأعوج الذي يصب في بحيرة الهيجانة بطول إجمالي 70/كم.
- مجموعة من الينابيع العذبة ذات الغزارة والأعماق المختلفة والمنتشرة في كافة أرجاء المحافظة للشرب والري.



الري بالتنقيط



الري بالريذاذ

المساحة المروية من الآبار 50 ألف هكتار

المساحة المروية من الينابيع 19 ألف هكتار

إجمالي مساحة

الأراضي المروية

69 ألف هكتار

### 5- السكان

يبلغ عدد سكان ريف دمشق حوالي / 3253357 / نسمة وبما يشكل حوالي 14.4 % من إجمالي سكان سورية.

## أولاً - الزراعة

تعتبر الزراعة والصناعات المرتبطة بها النشاط والمورد الأساسي للدخل في محافظة ريف دمشق، وهي تعتبر المورد الرئيسي لمدينة دمشق من الخضراوات والفواكه ومنتجات الألبان والأجبان والدواجن.

## أ- الشق النباتي

تتصف الزراعة بأنها تقليدية تتمثل بزراعة (الخضراوات والحبوب والأشجار المثمرة) بالإضافة إلى الزراعات الرعوية التي هي عماد الثروة الحيوانية، وسندستعرض في هذا القسم أهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية والأشجار المثمرة التي يتم زراعتها في محافظة ريف دمشق وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

## المحاصيل والخضار

يشكل إنتاج محافظة ريف دمشق ما يقارب الـ 4 % من إجمالي إنتاج سورية من المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية وقد تم توزيعها في ضمن مجموعات الآتية (البقوليات - الحبوب - الخضار - الخضار الرئيسية - المحاصيل الاستراتيجية - المحاصيل الرعوية - المحاصيل الزيتية - النباتات الطبية والبهارات). وفيما يلي عرض لأهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية.

إجمالي الإنتاج 27 طن بنسبة 0.02%		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 27 هكتار			المحاصيل الاستراتيجية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية	0.1%
0.14%	27 طن	27 هكتار	التبغ	من إجمالي الإنتاج من المحاصيل الاستراتيجية	0.02%

إجمالي الإنتاج 4141 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية 2186 هكتار			الخضار الرئيسية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الرئيسية	من المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية	5%
7%	46228 طن	1509 هكتار	البطاطا	من إنتاج المحافظات من الخضار الرئيسية	4%
5%	37908 طن	677 هكتار	البندورة		
0.001%	5 طن	0.04 هكتار	البندورة البلاستيكية		

إجمالي الإنتاج 7179 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 611 هكتار			البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات	من المساحة المزروعة بالبقوليات	13%
42%	843 طن	229 هكتار	الفاصولياء الحب	من إنتاج المحافظات من البقوليات	16%
17%	6292 طن	370 هكتار	الفاصولياء الخضراء		
1%	44 طن	12 هكتار	اللوبياء الخضراء		

إجمالي الإنتاج 184 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالحبوب 68 هكتار			الحبوب
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الحبوب	من المساحة المزروعة بالحبوب	0.1%
0.1%	184 طن	68 هكتار	الذرة الصفراء	من إنتاج المحافظات من الحبوب	0.1%



إجمالي الإنتاج 51891 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الصيفية 2815 هكتار		الخضار الصيفية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الصيفية	
6 %	10360 طن	603 هكتار	الباذنجان	من المساحة المزروعة بالخضار الصيفية %4
2 %	344 طن	122 هكتار	البامياء	من إنتاج المحافظات من الخضار الصيفية %5
0.2 %	180 طن	18 هكتار	البصل الجاف	
21 %	6340 طن	456 هكتار	الثوم الجاف	
4 %	3165 طن	167 هكتار	الفليفلة	
2 %	356 طن	18 هكتار	القرع واليقطين	
9 %	16616 طن	789 هكتار	الخيار	
1 %	4021 طن	102 هكتار	البطيخ الأحمر	
2 %	2316 طن	90 هكتار	البطيخ الأصفر	
8 %	8193 طن	450 هكتار	الكوسا	

إجمالي الإنتاج 86 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية 34 هكتار		المحاصيل الزيتية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الزيتية	
1 %	86 طن	34 هكتار	دوار الشمس	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية % 0.1
				من إنتاج المحافظات من المحاصيل الزيتية %0.2

إجمالي الإنتاج 31337 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية 1066 هكتار		المحاصيل الرعوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الرعوية	
19 %	7955 طن	357 هكتار	الذرة الرعوية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية % 18
87 %	23382 طن	709 هكتار	القصة الرعوية	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الرعوية % 45

## ثانياً- المحاصيل والخضار الشتوية

إجمالي الإنتاج 70979 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 27495 هكتار		المحاصيل الاستراتيجية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية	
1 %	18438 طن	10807 هكتار	الشعير	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية %1
2 %	52541 طن	16688 هكتار	القمح	من الإنتاج من المحاصيل الاستراتيجية %1

إجمالي الإنتاج 60383 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الشتوية 2815 هكتار		الخضار الشتوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الشتوية	
35 %	12575 طن	631 هكتار	القرنبيط	من المساحة المزروعة بالخضار الشتوية %9
20 %	24288 طن	1130 هكتار	خضار شتوية أخرى	من الإنتاج من الخضار الشتوية %18
20 %	11101 طن	455 هكتار	الخس	
19 %	11237 طن	523 هكتار	الملفوف	
6 %	868 طن	52 هكتار	السلق	
1 %	314 طن	24 هكتار	البصل الأخضر	

إجمالي الإنتاج 29298 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 6460 هكتار		البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات	
43 %	6636 طن	826 هكتار	البازلاء الخضراء	من المساحة المزروعة بالبقوليات %3
26 %	18704 طن	1840 هكتار	القول الأخضر	من إنتاج المحافظات من البقوليات %8
5 %	1434 طن	717 هكتار	القول الحب	
4 %	2445 طن	2973 هكتار	الحمص	
0.04 %	79 طن	104 هكتار	العدس	

إجمالي الإنتاج 36747 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية 2132 هكتار		المحاصيل الرعوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الرعوية	
% 60	طن 289	16 هكتار	البرسيم الرعوية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية % 4
%33	طن 1047	45 هكتار	البقية الرعوية	من الإنتاج من المحاصيل الرعوية %11
%13	طن 2210	115 هكتار	محاصيل رعوية أخرى	
% 11	طن 32779	1563 هكتار	الشعير الرعوي	
% 8	طن 317	288 هكتار	البقية الحب	
% 5	طن 105	105 هكتار	الكرسنة الحب	

إجمالي الإنتاج 727 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالنباتات الطبية والعطرية 517 هكتار		النباتات الطبية والعطرية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم النباتات الطبية	
% 13	طن 727	517 هكتار	اليانسون	من المساحة المزروعة بالنباتات الطبية والعطرية % 1
				من الإنتاج من النباتات الطبية والعطرية %1

يشكل إنتاج محافظة ريف دمشق حوالي الـ 7% من إجمالي إنتاج سورية من الأشجار المثمرة وتم توزيعها ضمن مجموعات (التفاحيات- الحمضيات - الجوزيات - اللوزيات-الأشجار المثمرة - فاكهة متنوعة)، وفيما يلي عرض لأهم الأشجار المثمرة المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة - إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية.

إجمالي الإنتاج 5.5809 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالتفاحيات 15174 هكتار			التفاحيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم التفاحيات	من المساحة المزروعة بالتفاحيات	
54%	9750 طن	2298 هكتار	الإجاص	27%	
17%	45027 طن	12733 هكتار	التفاح	19%	
31%	1032 طن	143 هكتار	السفرجل		



إجمالي الإنتاج 23 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالحمضيات 7 هكتار			الحمضيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الحمضيات	من المساحة المزروعة بالحمضيات	
0.01%	23 طن	7 هكتار	اليوسفي	0.2%	
				0.003%	

إجمالي الإنتاج 44710 طن		إجمالي المساحة المزروعة باللوزيات 29879 هكتار			اللوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم اللوزيات	من المساحة المزروعة باللوزيات	
55%	23378 طن	20963 هكتار	الكرز	17%	
29%	15569 طن	1927 هكتار	الدراق	14%	
19%	1861 طن	564 هكتار	الجانرك		
9%	2257 طن	688 هكتار	الخوخ		
1%	1608 طن	2703 هكتار	اللوز		
0.1%	37 طن	3034 هكتار	الفسق الحلبي		



إجمالي الإنتاج 3063 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالجوزيات 1022 هكتار		الجوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الجوزيات	من المساحة المزروعة بالجوزيات 
% 25	2738 طن	1022 هكتار	الجوز	من إنتاج المحافظات من الجوزيات 

إجمالي الإنتاج 81756 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة 32741 هكتار		أشجار مثمرة موجهة للصناعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الأشجار المثمرة	من المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة 
% 65	22712 طن	7926 هكتار	المشمش	من الإنتاج من الأشجار المثمرة الموجهة للصناعة 
% 11	5239 طن	1746 هكتار	التين	
% 5	13279 طن	3745 هكتار	العنب	
% 5	40526 طن	19324 هكتار	الزيتون	

إجمالي الإنتاج 1793 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالفاكهة 3.53 هكتار		فاكهة متنوعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الفاكهة	من المساحة المزروعة بالفاكهة المتنوعة 
% 1	20 طن	16 هكتار	أكدينيا	من الإنتاج من الفاكهة المتنوعة 
% 2	1773 طن	337 هكتار	رمان	
% 0.1	2 طن	-	نخيل	

## ب- الشق الحيواني

تشكل الثروة الحيوانية مورداً هاماً من موارد الدخل للمزارعين في المحافظة وتساهم ريف دمشق بحوالي الـ 15 % من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية وتم تقسيم الثروة الحيوانية إلى المجموعات التالية (الأبقار - الأغنام - الماعز - النحل) وذلك وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

### أولاً - الأبقار

يبلغ عدد الأبقار في المحافظة ما يقارب 165 ألف رأس بما يشكل حوالي 19 % من إجمالي عدد الأبقار في القطر وتتوزع هذه الأبقار بين (الأبقار الأجنبية - الأبقار الشامية - الأبقار المحسنة) وفقاً للآتي:

الأبقار الأجنبية			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
898 رأس	86 طن	2976 طن	5 %

الأبقار الشامية			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
1030 رأس	49 طن	1424 طن	43 %

الأبقار المحسنة			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
163197 رأس	11510 طن	331752 طن	20 %

### ثانياً - الأغنام

يبلغ عدد الأغنام في المحافظة ما يقارب 2272 ألف رأس بما يشكل حوالي 14 % من إجمالي عدد الأغنام في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والصوف وفقاً للآتي:

الأغنام				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الصوف	نسبة من العدد الإجمالي
2272835 رأس	16864 طن	88641 طن	2273 طن	14 %

### ثالثاً - الماعز

يبلغ عدد الماعز في المحافظة ما يقارب 523 ألف رأس بما يشكل حوالي 26% من إجمالي عدد الماعز في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والشعر وفقاً للآتي:

الماعز				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الشعر	نسبة من العدد الإجمالي
523003 رأس	2788 طن	35688 طن	523 طن	26%

الماعز الشامي		
عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
24987 رأس	6903 طن	66%

الماعز الجبلي		
عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
498016 رأس	28785 طن	25%

### رابعاً - الدواجن

يبلغ عدد الدواجن في المحافظة ما يقارب 6283 ألف رأس بما يشكل حوالي 34% من إجمالي عدد الدواجن في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والبيض وفقاً للآتي:

الدواجن			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من البيض	نسبة من العدد الإجمالي
6283 ألف رأس	5269 طن	904355 ألف بيضة	34%

### خامساً - النحل

يبلغ عدد خلايا النحل في المحافظة حوالي 41 ألف خلية أي ما يعادل 8% من إجمالي خلايا النحل في القطر ويتوزع إنتاج هذه الخلايا بين العسل وشمع العسل وفقاً للآتي:

النحل			
عدد الخلايا	الإنتاج من العسل	الإنتاج من الشمع	نسبة من العدد الإجمالي
41076 خلية	130 طن	7 طن	8%

موقع محافظة ريف دمشق القريب من العاصمة وضيق المساحات الصناعية في المدينة دفع الصناعيين لإقامة مشاريعهم في الريف، الذي تتوفر فيه كل المميزات المطلوبة لإنجاح المشاريع الصناعية، فضلاً عن قربها من مراكز الإنتاج وأسواق التصريف الرئيسية، ويرتبط التصنيع في هذه المحافظة بشكل عام بالإنتاج الزراعي.

أهم الصناعات في محافظة ريف دمشق: الصناعات النسيجية والصناعات التحويلية والصناعات الاستهلاكية للقطاعات العام والخاص.

كما تشتهر محافظة ريف دمشق بالصناعات التقليدية اليدوية القديمة التي تعتمد على الموارد المحلية كصناعة العطور والصابون والزجاج والأصبغة والمنسوجات وحفظ وتجفيف وتصنيع الفواكه والمربيات والدبس وقمر الدين وحرف صناعة الأخشاب.

تعتبر الغوطة أكثر بقعة زراعية صناعية في محافظة ريف دمشق وبهدف تجميع الصناعات ذات الطبيعة المتماثلة في مكان واحد حفاظاً على بيئة محافظة ريف دمشق وتسهيلاً للصناعيين فقد تم إحداث مدينة صناعية في عدرا وتزويدها بجميع خدمات البنية التحتية التي يحتاجها الصناعيون.

الطاقة الإنتاجية  
6327 ألف طن

271 منشأة

عدد المنشآت القائمة التي تعتمد على الإنتاج الزراعي

الطاقة الإنتاجية 6327 ألف طن	271 منشأة	عدد المنشآت القائمة التي تعتمد على الإنتاج الزراعي	عدد المنشآت القائمة التي تعتمد على الإنتاج الزراعي
22 ألف طن	25 منشأة	رب البندورة	قطاع خاص
131 ألف طن	18 منشأة	الحليب ومشتقاته	قطاع خاص
1.7 ألف طن	12 منشأة	عصر الزيتون	قطاع خاص
15 ألف طن	112 منشأة	تجفيف الفواكه آلياً	قطاع خاص
58 ألف طن	26 منشأة	صناعة الكونسروة المختلفة	قطاع عام وخاص
225 ألف طن	50 منشأة	صناعة الأعلاف المختلفة	قطاع خاص
180 ألف طن	28 منشأة	صناعة تعتمد على الحبوب	قطاع خاص

المصدر : وزارة الصناعة

**الزيتون واستعمالاته**

الزيت الناتج	المستعمل للزيت	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
4 آلاف طن	24 ألف طن	15 ألف طن	40 ألف طن

**المشمش واستعمالاته**

النقوع الناتج	قمر الدين الناتج	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
54 طن	746 طن	19 ألف طن	22 ألف طن

**التين واستعمالاته**

التين الجاف الناتج	المستعمل للتجفيف	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
384 طن	1478 طن	3.7 ألف طن	5 آلاف طن

**العنب واستعمالاته**

دبس العنب الناتج	الزبيب الناتج	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
622 طن	300 طن	9.5 ألف طن	13 ألف طن

المصدر: المجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

تعتبر محافظة دمشق وريفها مركزاً تجارياً هاماً للمنتجات الزراعية والصناعية المحلية والمستوردة، ويتواجد في المحافظة أسواق لتجارة المنتجات الزراعية النباتية منها:

- 1- سوق لتجارة الجملة في مدينة دمشق (الزبلطاني).
  - 2- أسواق لتجارة نصف الجملة (سوق الهال القديم في شارع الثورة، سوق باب سريجة).
  - 3- أسواق شعبية (أسواق جرمانا الشعبية، سوق السيدة زينب، سوق الشيخ محي الدين، وأسواق موزعة على أيام الأسبوع على مستوى البلدات).
- وقد تم إحداث أسواق شعبية جديدة: (ابن النفيس - زبلطاني - نهر عيشة) لتجارة للمنتجات الزراعية النباتية، كما ويوجد في المحافظة سوق لتجارة الماشية في منطقة نجها وهو سوق شعبي.

## رابعاً - النقل والمواصلات

### النقل البري:

تغطي محافظة ريف دمشق شبكة كثيفة من الطرقات الحديثة والمعبدة التي تربط المناطق العمرانية والتجمعات السكانية بعضها ببعض وتربطها بالعاصمة دمشق، ولهذه الشبكة أثراً إيجابياً وملحوظاً على النهضة الزراعية الاجتماعية والاقتصادية في المحافظة، كما تخترق أراضي المحافظة مجموعة من الطرق الدولية تربطها بمحافظات القطر شمالاً وجنوباً وشرقاً وغرباً بالإضافة إلى الأردن والعراق ولبنان وتؤمن النقل والشحن.

ويوجد في المحافظة أيضاً عدة طرق زراعية تؤمن وصول الفلاحين إلى مزارعهم ونقل محاصيلهم.

### النقل الجوي:

يتواجد في محافظة ريف دمشق مطار دمشق الدولي الذي يعتبر منفذ سوريا الرئيسي إلى دول العالم

### الخطوط الحديدية:

يمر بالمحافظة خط السكة الحديدية دمشق عمان ودمشق حمص ودمشق الزبداني، سرغايا ودمشق قطنا.

## الفرص الاستثمارية المطروحة في محافظة ريف دمشق

### أولاً - القطاع النباتي

#### 1 - مشروع توظيف وتجهيز وتسويق التفاحيات واللوزيات

موقع المشروع	مميزات المشروع
■ قطنا - الزيداني - رنكوس - دوما - يبرود - التل - الغوطة	<ul style="list-style-type: none"> <li>توفر المادة الأولية في المحافظة.</li> <li>الميزة النسبية التي تتمتع بها تفاحيات المحافظة تؤدي إلى زيادة الطلب عليها في الأسواق الخارجية حيث أن الثمار الناتجة من النوع المحتمل للتخزين.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
■ خاص	■ المحلية

#### 2- مشروع زراعة وتسويق أزهار القطف (القرنفل - الجلابول الحبريرا)

موقع المشروع	مميزات المشروع
■ الزيداني - دروشا - خان الشيخ - داريا	<ul style="list-style-type: none"> <li>تدخل هذه الزراعة في عدد كبير من المجالات أهمها التزيينية والتجميلية.</li> <li>يعتبر إنتاج وتسويق هذه المنتجات من سورية إلى دول الخليج العربي ميزة نسبية بحد ذاته.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
■ خاص	■ المحلية والعربية

#### 3- مشروع استخلاص المادة الفعالة من الأعشاب الطبية وزراعتها واستثمار البرية منها

موقع المشروع	مميزات المشروع
■ منطقة القلمون - المناطق الجبلية الغربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>استخلاص المادة الفعالة من هذه الأعشاب ذو ميزة نسبية عالية جدا ويحقق أرباح كبيرة وهذه المواد مطلوبة للصناعات الدوائية وصناعة العطور في كافة أنحاء العالم.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
■ خاص	■ المحلية والخارجية

#### 4- مشروع إقامة معمل كونسروة

موقع المشروع	مميزات المشروع
■ المنطقة الصناعية (عدرا) - أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	<ul style="list-style-type: none"> <li>توفر المادة الأولية في المحافظة (تفاح - كرز - مشمش - عنب - دراق)</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
■ خاص	■ المحلية



## 5 - مشروع زراعة الورد الشامية لاستخلاص الزيت العطري

موقع المشروع	مبرات المشروع
▪ رنكوس - قرية المراح (النبك)	▪ المحافظة على زراعة الورد الشامية وتطويرها. ▪ إعطاء قيمة مضافة لمنتجات الورد وتطوير الصناعات المرتبطة بها.
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
▪ خاص	▪ الأسواق العربية وخاصة دول الخليج والأسواق العالمية وخاصة فرنسا

## 6- مشروع إقامة شركات تسويق المنتجات الزراعية

موقع المشروع	مبرات المشروع
▪ مركز المدينة	▪ الإنتاج الوفير ذو المواصفات التصديرية في المحافظة سيما الفواكه والصناعات المرتبطة. ▪ الحاجة لوجود شركات تعمل وفق نظام الشركات التسويقية العالمية من حيث اعتماد الزراعة التعاقدية وتحديد المواصفات وإقامة الاتفاقيات مع المستوردين في الدول.
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
▪ خاص	▪ المحلية والخارجية

## 7- مشروع صناعة قمر الدين بتقنيات حديثة

موقع المشروع	مبرات المشروع
▪ الغوطة الشرقية	▪ توفر المادة الأولية لهذه الصناعة في المحافظة حيث يشكل إنتاج المحافظة نسبة 65% من إجمالي الإنتاج السوري.
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
▪ خاص	▪ المحلية

## 8 - مشروع توضيب وتجهيز وتسويق الثوم

موقع المشروع	مبرات المشروع
▪ الكسوة	▪ توافر كميات كبيرة من المحصول في المنطقة حيث يشكل إنتاج المحافظة نسبة 21% من إجمالي الإنتاج السوري
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
▪ خاص	▪ المحلية

## 9 - مشروع تجفيف الفاكهة باستخدام التقنيات الحديثة

موقع المشروع	مببرات المشروع
■ المنطقة الصناعية (عدرا) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	■ توفر المادة الأولية من (إجاص - تفاح - خوخ - يقطين - مشمش - تين وغيرها). ■ الإقبال الشديد على منتجات الفاكهة المجففة.
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
■ خاص	■ المحلية

## 10 - مشروع إنتاج خل التفاح

موقع المشروع	مببرات المشروع
■ قرى إنتاج التفاح في اليزداني - حوش عرب (رنكوس) ■ الحرمون - قطنا	■ توفر المادة الأولية والاستفادة من التفاح المقطوع الناتج عن عمليات القطف والتسويق.
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
■ خاص	■ المحلية

## 11 - مشروع معصرة الزيتون وتسويق الزيت

موقع المشروع	مببرات المشروع
■ الحرمون - قطنا - الكسوة - حران ■ دوما - القطيفة - التل - داريا	■ توفر المادة الأولية. ■ تذليل العقبات أمام الفلاحين من أجور النقل والوقت اللازم للنقل والتصنيع.
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
■ خاص	■ المحلية

## 12 - إقامة معمل لإنتاج رقائق التفاح

موقع المشروع	مببرات المشروع
■ المدينة الصناعية (عدرا) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	■ الإنتاج الوافر من التفاح. ■ إعطاء قيمة مضافة للثمار الناتجة عن عمليات الفرز. ■ تصريف كامل الإنتاج.
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
■ خاص	■ المحلية

### 13 - معمل أغذية أطفال من هريس التفاح

موقع المشروع	مبررات المشروع
المدينة الصناعية(عدرا) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	<ul style="list-style-type: none"><li>الإنتاج الوافر من التفاح.</li><li>إعطاء قيمة مضافة للثمار الناتجة عن عمليات الفرز.</li><li>تصريف كامل الإنتاج.</li></ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

### 14- وحدات استنبات الشعير

موقع المشروع	مبررات المشروع
القطفية - النبك - يبرود - جيروود - رحبية - معضمية القلمون - قرية حنينة التركمان (غوطة)	<ul style="list-style-type: none"><li>وجود ثروة حيوانية بحاجة إلى الأعلاف الخضراء على مدار السنة.</li></ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والعربية

### 15- مشروع إنتاج الفطر

موقع المشروع	مبررات المشروع
قرى الزبداني - الغوطة الشرقية	<ul style="list-style-type: none"><li>إدخال زراعات حديثة وتعزيز زراعة الفطر في المنطقة</li></ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والعربية

1- مشروع إنتاج الغاز الطبيعي من مزارع الأبقار

موقع المشروع	مببرات المشروع
دوما	تأمين الغاز الطبيعي للمحركات الزراعية
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

2- مشروع تعبئة الحليب وتصنيع مشتقاته بالطرق الحديثة

موقع المشروع	مببرات المشروع
المدينة الصناعية (عدرا) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	وجود الثروة الحيوانية وتوافر الحليب على مدار العام. إنتاج حوالي 2500 طن حليب سنوياً على نطاق الأسر. توفر اليد العاملة وتشغيل الأسر.
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والعربية

3- مشروع تربية الأبقار الحلوب

موقع المشروع	مببرات المشروع
داريا (معضية الشام – حجيرة)	تغطية حاجة السوق وزيادة العرض بغرض تخفيض الأسعار.
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

4- مشروع تربية الدجاج البياض والفروج

موقع المشروع	مببرات المشروع
جميع مناطق المحافظة	تغطية حاجة السوق. زيادة العرض بغرض تخفيض الأسعار.
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

## 5 - مشروع تسمين العجول

موقع المشروع	مببرات المشروع
جميع مناطق المحافظة	<ul style="list-style-type: none"><li>تغطية حاجة السوق.</li><li>زيادة العرض بغرض تخفيض الأسعار.</li></ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

## 6 - مشروع تسمين الخراف

موقع المشروع	مببرات المشروع
جميع مناطق المحافظة	<ul style="list-style-type: none"><li>تغطية حاجة السوق.</li><li>زيادة العرض بغرض تخفيض الأسعار.</li></ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

## 7 - مشروع تربية الماعز الشامي

موقع المشروع	مببرات المشروع
جميع مناطق المحافظة	<ul style="list-style-type: none"><li>تغطية حاجة السوق.</li><li>زيادة العرض بغرض تخفيض الأسعار</li><li>أهم ما يميز الماعز الشامي أنه يتمتع بنسبة عالية من ولادات التوائم ومنها توائم ثلاثية ورباعية.</li></ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والعربية

## 8 - مشروع إقامة مسلخ فني للدواجن مع خطوط توزيع وتجهيز وتبريد اللحوم

موقع المشروع	مببرات المشروع
الكسوة - سهل صيدنايا - بيروود	<ul style="list-style-type: none"><li>بلغ عدد الدواجن في المحافظة حوالي /6/ مليون طير.</li><li>الاعتماد على المسالخ البدائية التي لا يتوافر بها الشروط الصحية واعتماد المستهلك على منافذ البيع التقليدية لشراء المنتج.</li></ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والعربية

1 - مشروع إقامة معمل لتصنيع المكعبات العلفية

موقع المشروع	مببرات المشروع
المدينة الصناعية (عدرا) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	<ul style="list-style-type: none"> <li>تأمين حاجة الثروة الحيوانية من الأعلاف.</li> <li>وجود بقايا ومخلفات تقليم أشجار</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص ومشترك	المحلية والعربية

2 - مشروع إقامة معمل عبوات بلاستيكية لتوضيب وتغليف المنتجات الزراعية

موقع المشروع	مببرات المشروع
المدينة الصناعية (عدرا) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	تأمين حاجة السوق المحلي من العبوات.
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

3 - مشروع إقامة معمل لإنتاج الأسمدة وخلطاتها

موقع المشروع	مببرات المشروع
المدينة الصناعية (عدرا) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	تأمين مستلزمات الإنتاج الزراعي من الأسمدة.
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

4 - إقامة منشأة لطحن كبريت /تشكيل مادة أوكسي كلوريد النحاس /

موقع المشروع	مببرات المشروع
المدينة الصناعية (عدرا) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	<ul style="list-style-type: none"> <li>تأمين مادة الكبريت الزراعي.</li> <li>حاجة المزارعين لهذه المادة لمكافحة الأمراض الفطرية ووقاية الأشجار المثمرة.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

## 5 - إقامة معمل كمبوست من نواتج تقليم التفاح

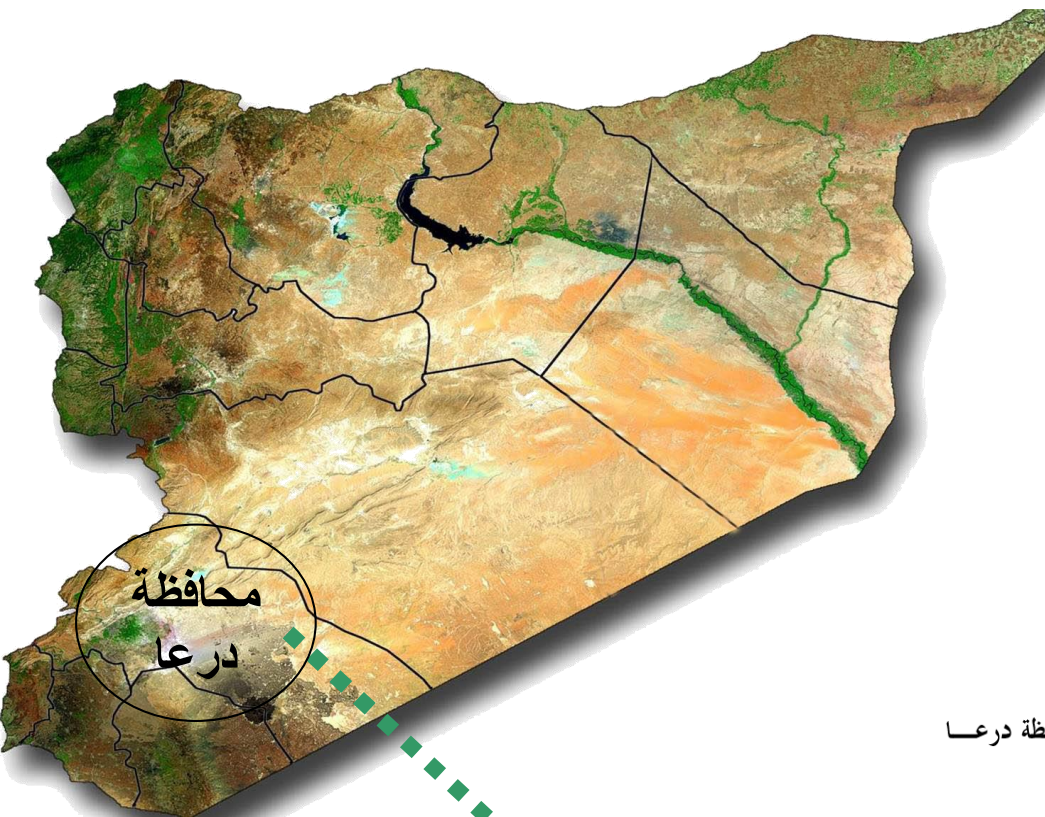
موقع المشروع	مببرات المشروع
المدينة الصناعية (عدرا) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	تأمين حاجة السوق المحلي من العبوات.
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

## 6 - مشروع صناعة مستلزمات الري الحديث

موقع المشروع	مببرات المشروع
المدينة الصناعية (عدرا) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	<ul style="list-style-type: none"><li>المساهمة في تغطية حاجة السوق المحلية وفق توجيهات استراتيجية</li><li>تغطية الأراضي المروية بأجهزة الري الحديثة وفق المواصفات العالمية لهذه التقانات والاستعاضة عن الاستيراد لبعضها.</li></ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية مع إمكانية التصدير إلى الدول المجاورة.

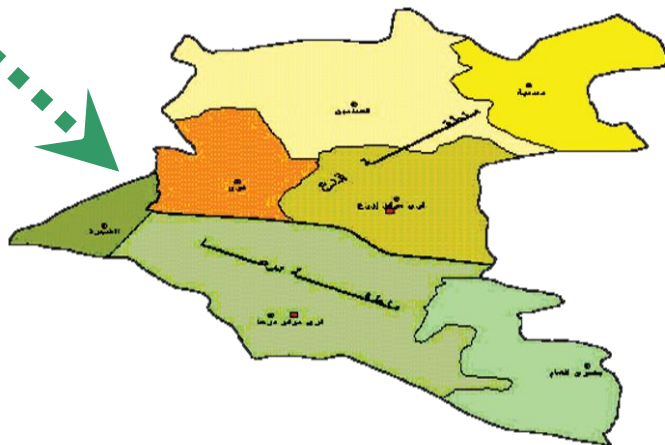


# الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة درعا

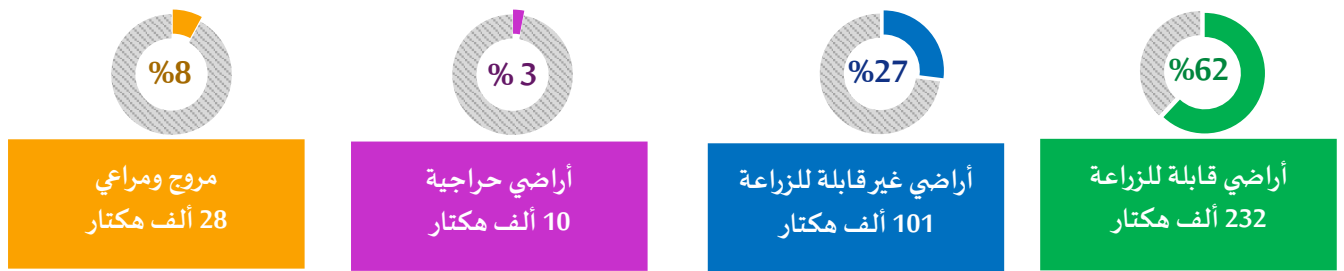


التقسيمات الإدارية في محافظة درعا

أ



تقع محافظة درعا في الجزء الجنوبي الغربي من سورية على خط عرض /32/ وخط طول /36/ وارتفاع /545/ م على سطح البحر وتبعد عن دمشق بحدود /101/ كم ويحدها من الغرب محافظة القنيطرة ومن الجنوب المملكة الأردنية الهاشمية، ومن الشرق محافظة السويداء ومن الشمال محافظة ريف دمشق، وتبلغ مساحة المحافظة /3.73/ ألف هكتار تقريباً، وتتوزع أراضي المحافظة على الشكل التالي:



مناخ درعا معتدل تتراوح درجات الحرارة في فصل الصيف ما بين (28-38) م وكذلك شتاءً حيث تتراوح درجات الحرارة ما بين (6-15) م وفي بعض أيام من السنة لا تتجاوز /10/ أيام قد تتراوح درجة الحرارة ما بين (0-3) م ، وتسود المحافظة رياح متوسطة السرعة باستثناء بعض فترات السنة حيث تنشط الرياح ولفترات قصيرة خصبة في أشهر (آذار ونيسان وتشرين الثاني وكانون الأول).

ويبين الجدول التالي متوسط الكميات الهائلة تبعاً للمحطات المطرية وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول
كانون الثاني	106.5	أيار	9.6	أيلول	-
شباط	64.6	حزيران	-	تشرين الأول	0.6
آذار	67.7	تموز	-	تشرين الثاني	2.5
نيسان	21.3	آب	-	كانون الأول	73.6

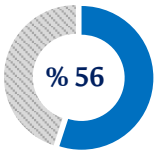
مجموع الهطول المطري خلال العام 346.33 مم  
متوسط الهطول المطري 28.9 مم

أراضي محافظة درعا سهلية مستوية مع وجود بعض المرتفعات والأودية والصببات البازلتية. التربة حمراء طينية بنسبة 77% كما يوجد ترب صفراء وترب كلسية بنسبة 23%

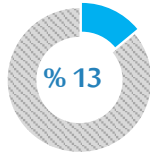
تقع محافظة درعا هيدرولوجياً ضمن حوض اليرموك وأهم مصادر الري في المحافظة هي:

- نهر اليرموك: بطول /45/ كم ضمن الأراضي السورية
- نبع مزيريب
- نبع زيزون
- نبع أم العبد.

○ السدود السطحية: ويبلغ عددها /12/ سداً سطحياً تروي مساحة /9767/ هكتار حسب المخزون التصميمي البالغ /105/ مليون متر مكعب.  
 الأبار: بلغ عدد الآبار المحفورة في المحافظة بحدود /3211/ بئراً.



الري بالتنقيط



الري بالرداذ

المساحة المروية من الآبار 18 ألف هكتار

المساحة المروية من المشاريع الحكومية

12 ألف هكتار

إجمالي مساحة

الأراضي المروية

29.7 ألف هكتار

يبلغ عدد سكان درعا حوالي / 940050 / نسمة وبما يشكل حوالي 4 % من إجمالي سكان سورية.

## أولاً - الزراعة

تعتبر الزراعة والصناعات المرتبطة بها النشاط والمورد الأساسي للدخل في محافظة درعا، وهي تعتبر المورد الرئيسي للسكان من الخضراوات والفواكه ومنتجات الألبان والأجبان والدواجن.

## أ- الشق النباتي

تتصف الزراعة بأنها تقليدية تتمثل بزراعة (الخضراوات والحبوب والأشجار المثمرة) بالإضافة إلى الزراعات الرعوية التي هي عماد الثروة الحيوانية، وسنستعرض في هذا القسم أهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية والأشجار المثمرة التي يتم زراعتها في محافظة درعا وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

## المحاصيل والخضار

يشكل إنتاج محافظة درعا حوالي الـ 9% من إجمالي إنتاج سورية من المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية وقد تم توزيعها في ضمن مجموعات الآتية (البقوليات - الحبوب - الخضار - الخضار الرئيسية - المحاصيل الاستراتيجية - المحاصيل الرعوية - المحاصيل الزيتية - النباتات الطبية والبهارات). وفيما يلي عرض لأهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة - إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية.

إجمالي الإنتاج 171 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 71 هكتار			المحاصيل الاستراتيجية	
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية		
%1	171 طن	71 هكتار	التبغ	0.2 %	0.1 %	

إجمالي الإنتاج 583564 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية 7623 هكتار			الخضار الرئيسية	
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الرئيسية	من المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية		
% 60	469620 طن	3900 هكتار	البندورة	17 %	30 %	
% 18	113944 طن	3723 هكتار	البطاطا			

إجمالي الإنتاج 72.5 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 186 هكتار			البقوليات	
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات	من المساحة المزروعة بالبقوليات		
%2	676 طن	172 هكتار	الفاصولياء الخضراء	3 %	2 %	
% 1	49 طن	14 هكتار	اللوبياء الخضراء			

إجمالي الإنتاج 5.1 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالحبوب 70 هكتار			الحبوب	
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الحبوب	من المساحة المزروعة بالحبوب		
% 6	54 طن	70 هكتار	الذرة البيضاء	0.1 %	0.02 %	

إجمالي الإنتاج 92766 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الصيفية 7078 هكتار		الخضار الصيفية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الصيفية	
12%	9079 طن	468 هكتار	البصل الجاف	من المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية % 8
10%	31348 طن	1189 هكتار	البطيخ الأحمر	من إنتاج المحافظات من الخضار الرئيسية % 7
11%	14929 طن	956 هكتار	البطيخ الأصفر	
9%	7271 طن	662 هكتار	الفليفلة	
8%	14208 طن	1102 هكتار	الباذنجان	
5%	9800 طن	1194 هكتار	خيار وقناء	
3%	3644 طن	284 هكتار	الكوسا	
2%	378 طن	1102 هكتار	البامياء	
2%	2109 طن	121 هكتار	خضار صيفية أخرى	

إجمالي الإنتاج 33 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية 507 هكتار		المحاصيل الزيتية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الزيتية	
0.3%	33 طن	507 هكتار	السمسم	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية % 2
				من الإنتاج من المحاصيل الزيتية % 0.1

إجمالي الإنتاج 3105 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية 258 هكتار		المحاصيل الرعوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الرعوية	
7%	3105 طن	258 هكتار	الذرة الرعوية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية % 4
				من الإنتاج من المحاصيل الرعوية % 4

## ثانياً- المحاصيل والخضار الشتوية

إجمالي الإنتاج 131794 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 106198 هكتار			المحاصيل الاستراتيجية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية	%4
3%	90109 طن	77860 هكتار	القمح	من الإنتاج من المحاصيل الاستراتيجية	%3
2%	41685 طن	28338 هكتار	الشعير		

إجمالي الإنتاج 33416 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الشتوية 1470 هكتار			الخضار الشتوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الشتوية	من المساحة المزروعة بالخضار الشتوية	%5
1%	210 طن	18 هكتار	البصل الأخضر	من إنتاج المحافظات من الخضار الشتوية	%10
7%	4011 طن	274 هكتار	الخس		
15%	5399 طن	272 هكتار	القرنبيط		
10%	5591 طن	290 هكتار	الملفوف		
15%	18205 طن	616 هكتار	خضار شتوية أخرى		

إجمالي الإنتاج 21349 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 22820 هكتار			البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات	من المساحة المزروعة بالبقوليات	%11
51%	3657 طن	3139 هكتار	البازلاء الحب	من إنتاج المحافظات من البقوليات	%6
15%	9707 طن	16401 هكتار	الحمص		
13%	3606 طن	2043 هكتار	الفول الحب		
9%	1339 طن	73 هكتار	البازلاء الخضراء		
4%	2560 طن	106 هكتار	الفول الأخضر		
0.2%	480 طن	1058 هكتار	العدس		

إجمالي الإنتاج 4277 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية 6388 هكتار			المحاصيل الرعوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الرعوية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية	%11
56%	1290 طن	2205 هكتار	الكرسنة الحب	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الرعوية	%1
24%	918 طن	1387 هكتار	البيقية الحب		

البرسيم الرعوي	10 هكتار	96 طن	20 %
الجلبانة الحب	2776 هكتار	1877 طن	16 %
البقيعية الرعوية	10 هكتار	96 طن	3 %

## الأشجار المثمرة

يشكل إنتاج محافظة درعا ما يقارب الـ 2% من إجمالي إنتاج سورية من الأشجار المثمرة وتم توزيعها ضمن مجموعات (التفاحيات - الحمضيات - الجوزيات - اللوزيات - الأشجار المثمرة - فاكهة متنوعة)، وفيما يلي عرض لأهم الأشجار المثمرة المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة - إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية.



إجمالي الإنتاج 159 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالتفاحيات 56 هكتار			التفاحيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم التفاحيات	من المساحة المزروعة بالتفاحيات	
1%	159 طن	56 هكتار	الإجاص	0.1 %	
				0.05 %	

إجمالي الإنتاج 147 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالحمضيات 50 هكتار			الحمضيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الحمضيات	من المساحة المزروعة بالحمضيات	
0.1 %	85 طن	29 هكتار	الليمون	0.1 %	
0.01 %	22 طن	7 هكتار	اليوسفي	0.02 %	
0.01 %	40 طن	14 هكتار	البرتقال		

إجمالي الإنتاج 1573 طن		إجمالي المساحة المزروعة باللوزيات 346 هكتار			اللوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم اللوزيات	من المساحة المزروعة باللوزيات	
0.4 %	101 طن	20 هكتار	الخوخ	0.2 %	
3 %	1464 طن	250 هكتار	الدراق	0.5 %	
0.01 %	8 طن	76 هكتار	الفسق الحلبي		



إجمالي الإنتاج 47 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالجوزيات 21 هكتار			الجوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الجوزيات	من المساحة المزروعة بالجوزيات	 % 1
				من إنتاج المحافظات من الجوزيات	 % 0.4
% 0.4	47طن	21هكتار	الجوز		

إجمالي الإنتاج 4156.5 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة 30042 هكتار			أشجار مثمرة موجهة للصناعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الأشجار المثمرة	من المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة	 %4
				من إنتاج المحافظات من الأشجار المثمرة الموجهة للصناعة	 %4
%0.3	136 طن	70هكتار	التين		
%3	25272طن	28689هكتار	الزيتون		
% 7	16157 طن	1283هكتار	العنب		

إجمالي الإنتاج 34904 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالفاكهة 1020 هكتار			فاكهة متنوعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الفاكهة	من المساحة المزروعة بالفاكهة المتنوعة	 % 14
				من إنتاج المحافظات من الفاكهة المتنوعة	 % 31
% 33	34904 طن	1020 هكتار	رمان		

## ب- الشق الحيواني

تشكل الثروة الحيوانية مورداً هاماً من موارد الدخل للمزارعين في المحافظة وتساهم درعا بحوالي الـ 5% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية وتم تقسيم الثروة الحيوانية إلى المجموعات التالية (الأبقار - الأغنام - الماعز - الجاموس - الأسماك - النحل) وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

### أولاً - الأبقار

يبلغ عدد الأبقار في المحافظة حوالي 46 ألف رأس بما يشكل حوالي 5% من إجمالي عدد الأبقار في القطر وتتوزع هذه الأبقار بين (الأبقار الأجنبية - الأبقار المحسنة - الأبقار المحلية) وفقاً للآتي:

الأبقار الأجنبية			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
1887 رأس	132 طن	1097 طن	11%

الأبقار المحسنة			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
43296 رأس	2363 طن	33760 طن	5%

الأبقار المحلية			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
992 رأس	26 طن	515 طن	3%

### ثانياً - الأغنام

يبلغ عدد الأغنام في المحافظة حوالي 768 ألف رأس بما يشكل حوالي 5% من إجمالي عدد الأغنام في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والصوف وفقاً للآتي:

الأغنام				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الصوف	نسبة من العدد الإجمالي
768358 رأس	7406 طن	24654 طن	922 طن	5%

يبلغ عدد الماعز في المحافظة ما يقارب 117 ألف رأس بما يشكل حوالي 6% من إجمالي عدد الماعز في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والشعر وفقاً للآتي:

الماعز				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الشعر	نسبة من العدد الإجمالي
116770 رأس	658 طن	3889 طن	117 طن	6%

الماعز الشامي		
عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
1255 رأس	259 طن	3%

الماعز الجبلي		
عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
115515 رأس	3630 طن	6%

يبلغ عدد الدواجن في المحافظة ما يقارب 1236 ألف رأس بما يشكل حوالي 7% من إجمالي عدد الدواجن في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والبيض وفقاً للآتي:

الدواجن			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من البيض	نسبة من العدد الإجمالي
1236 ألف رأس	18786 طن	165178 ألف بيضة	7%

يبلغ عدد خلايا النحل في المحافظة حوالي 35 ألف خلية أي ما يعادل 7% من إجمالي خلايا النحل في القطر ويتوزع إنتاج هذه الخلايا بين العسل وشمع العسل وفقاً للآتي:

النحل			
عدد الخلايا	الإنتاج من العسل	الإنتاج من الشمع	نسبة من العدد الإجمالي
34879 خلية	60 طن	-	7%

تطورت الصناعة في محافظة درعا في السنوات الأخيرة تطوراً ملحوظاً، وفيما يلي جدول بأهم الصناعات الغذائية الموجودة في المحافظة:

الطاقة الإنتاجية 284 ألف طن	148 منشأة	عدد المنشآت القائمة التي تعتمد على الإنتاج الزراعي	
7 ألف طن	46 منشأة	رب البندورة	قطاع خاص
10 ألف طن	8 منشأة	الحليب ومشتقاته	قطاع خاص
16 ألف طن	42 منشأة	عصر الزيتون	قطاع خاص
1 ألف طن	3 منشأة	المعكرونة والشعيرية	قطاع خاص
250 ألف طن	36 منشأة	صناعة الأعلاف المختلفة	قطاع خاص
0.78 ألف طن	13 منشأة	الحلاوة والطحينية	قطاع خاص

المصدر: وزارة الصناعة

**الزيتون واستعمالاته**

الزيت الناتج	المستعمل للزيت	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
3 آلاف طن	18 ألف طن	7 آلاف طن	25 ألف طن

**التين واستعمالاته**

التين الجاف الناتج	المستعمل للتجفيف	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
—	—	136 طن	136 طن

**العنب واستعمالاته**

دبس العنب الناتج	الزبيب الناتج	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
—	—	16 ألف طن	16 ألف طن

المصدر: المجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

### ثالثاً - التجارة والأسواق التجارية

تعد محافظة درعا منطقة تجارية هامة كونها المعبر الرئيسي لدول الخليج العربي، ويتواجد في المحافظة أسواق لتجارة الجملة بالنسبة للمنتجات الزراعية (سوق هال في مركز المحافظة، سوق هال طفس، سوق هال نوى، سوق هال بصرى الشام).

### رابعاً - النقل والمواصلات

كافة مناطق محافظة درعا مغطاة بشبكة طرق برية موزعة ما بين طرق مزفتة وطرق معبدة وطرق ممهدة يبلغ طول السكك الحديدية في المحافظة /159/كم. يبعد مركز المحافظة عن مطار دمشق الدولي مسافة /115/كم.

## الفرص الاستثمارية المطروحة في محافظة درعا

### أولاً - القطاع النباتي

#### 1 - مشروع إقامة معمل لإنتاج عصائر البندورة الطبيعية

موقع المشروع	مبررات المشروع
المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.	<ul style="list-style-type: none"> <li>تنتج محافظة درعا من البندورة بما نسبته 60% من إجمالي إنتاج البندورة الحقلية في سورية، كما تتمتع البندورة في تلك المحافظة والتي يطلق عليها بندورة حورانية بميزة نسبية تتجلى بانخفاض تكاليف إنتاجها وطعمها المستساغ، وتعتبر الصعوبات التسويقية أهم المشاكل التي تواجه هذا المنتج (نظراً لضعف القدرة التسويقية ولكبر حجم الإنتاج</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية

#### 2 - مشروع إقامة معمل طحن السميد وتعبئته

موقع المشروع	مبررات المشروع
المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.	<ul style="list-style-type: none"> <li>الاستفادة من إنتاج القمح القاسي.</li> <li>توفير دخل إضافي للمزارع.</li> <li>خلق فرص عمل إضافية</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والعربية

#### 3- مشروع إقامة شركات تسويق المنتجات الزراعية

موقع المشروع	مبررات المشروع
مركز المدينة	<ul style="list-style-type: none"> <li>الإنتاج الوفير ذو المواصفات التصديرية في المحافظة سيما الفواكه والصناعات المرتبطة.</li> <li>الحاجة لوجود شركات تعمل وفق نظام الشركات التسويقية العالمية من حيث اعتماد الزراعة التعاقدية وتحديد المواصفات وإقامة الاتفاقيات مع المستوردين في الدول.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية

1 - مشروع إقامة مسلخ للدواجن مع تخزين وتبريد اللحوم

موقع المشروع	مببرات المشروع
مدينة خربة غزالة	<ul style="list-style-type: none"> <li>يتميز هذا الإنتاج بتوزيعه على كامل مساحة المحافظة، وإن إقامة مثل هذا المشروع سيؤدي لزيادة قابلية تلك اللحوم للتخزين ريثما يتم تسويقها.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية

2 - مشروع استثمار الصوف الخام (غزل الصوف - المنسوجات الصناعية المختلفة - الملابس - السجاد - خيوط التريكو - اقمشة تنجيد الكنب والاثاث)

موقع المشروع	مببرات المشروع
منطقة الصنمين	<ul style="list-style-type: none"> <li>توفر الصوف بكميات كبيرة.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية

3 - مشروع تربية طيور الفري مع مسلخ آلي

موقع المشروع	مببرات المشروع
منطقة الصنمين	<ul style="list-style-type: none"> <li>التنوع في تربية الثروة الحيوانية كونها توفر كميات من اللحم والبيض والتوجه نحو تصديره نحو دول الخليج لأن الطلب عليه كثير.</li> <li>توفير دخل إضافي للمزارع.</li> <li>خلق فرص عمل إضافية.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والعربية

4 - مشروع لإنتاج الحليب المجفف ومشتقات الألبان

موقع المشروع	مببرات المشروع
في قرية جلين المزيريب	<ul style="list-style-type: none"> <li>وجود الثروة الحيوانية وتوفر الحليب على مدار العام وتعرض بعض هذه الكميات للفساد بسبب عدم قابليتها للتخزين ولذلك فإن إقامة هذا المشروع يؤدي الى استيعاب كمية كبيرة من الحليب وبالتالي زيادة قابليتها للتخزين والتسويق.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية



1 - مشروع إقامة معمل لتصنيع الأعلاف

موقع المشروع	مبررات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تواجد قطع كبير من الأغنام والماعز والأبقار والدواجن في محافظة درعا مع نقص كبير بالأعلاف يعاني منه مربي الثروة الحيوانية</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية</li> </ul>

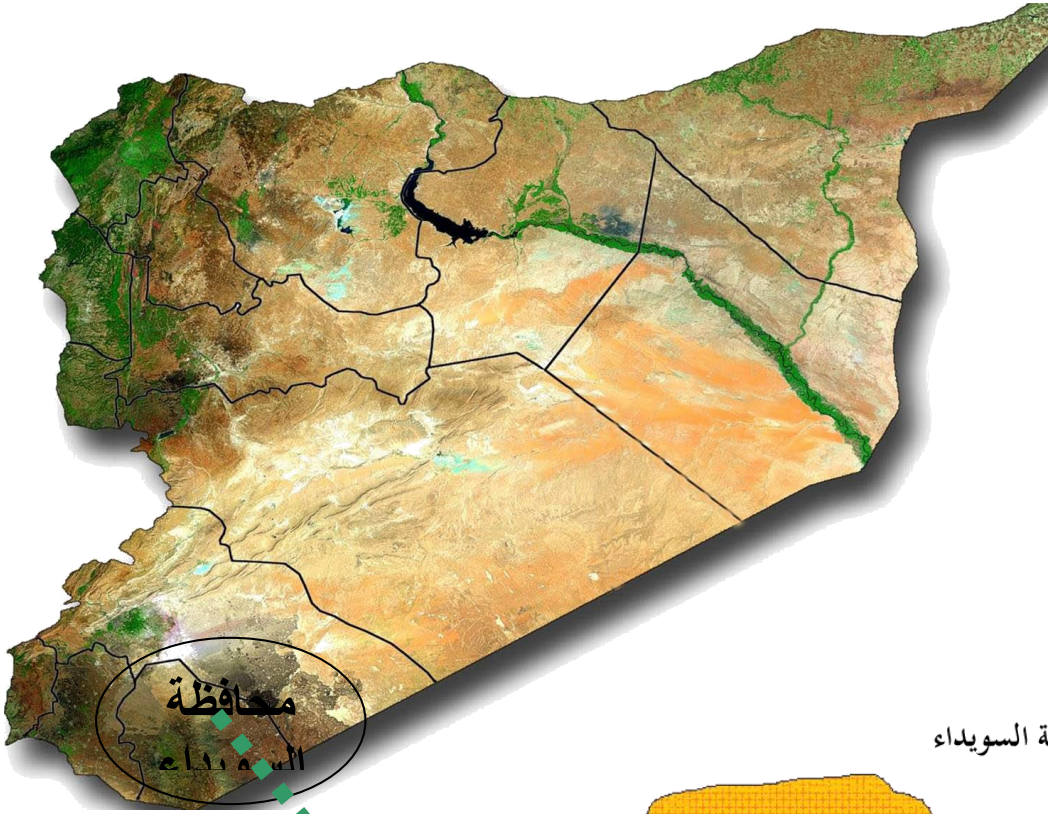
2 - مشروع إنتاج السماد العضوي من مخلفات الدواجن

موقع المشروع	مبررات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>منطقة ازرع.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>يتواجد في منطقة المشروع عدد كبير من مزارع الدواجن التي ينتج عنها كميات كبيرة من زرق الدواجن وإن الاستفادة من تلك المخلفات وتحويلها إلى سماد عضوي يؤدي إلى تسميد مساحات واسعة من المحافظة التي تفتقر للمادة العضوية في تربتها.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

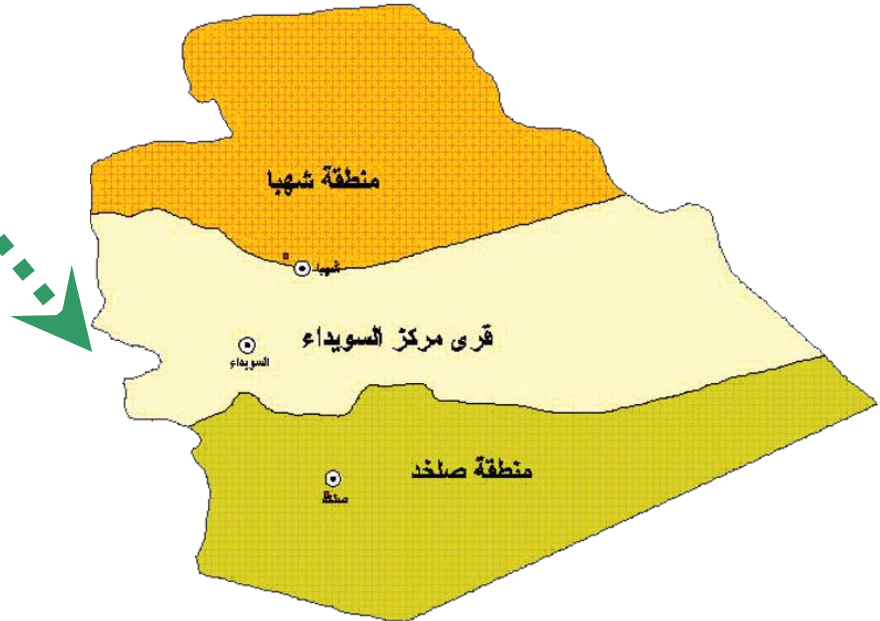
3- مشروع إقامة معمل لإنتاج الأعلاف من المخلفات النباتية

موقع المشروع	مبررات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>الاستفادة من المواد والمخلفات النباتية المهذورة.</li> <li>توفير دخل إضافي للمزارع.</li> <li>خلق فرص عمل إضافية.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية</li> </ul>

## الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة السويداء



التقسيمات الإدارية في محافظة السويداء



## 1 - الموقع والمساحة

تقع محافظة السويداء في الجزء الجنوبي من سورية بين خطي عرض /32.20 جنوباً و33.15 شمالاً/ وبين خطي طول /36.20 غرباً و 37.30 شرقاً/.

تبلغ مساحة محافظة السويداء /555/ ألف هكتار.

يحدّها من الشمال محافظة ريف دمشق ومن الشرق بادية الشام ومن الجنوب سهول شرق الأردن ومن الغرب محافظة درعا، وتتوزع أراضي المحافظة على الشكل التالي:



## 2- المناخ والأمطار

تتميز محافظة السويداء بتعدد مناخي وتكون فيها فصول السنة واضحة ويغطي على المناطق المرتفعة المناخ الجبلي وهي في الإطار العام معتدلة الحرارة صيفاً شديدة البرودة شتاءً.

يختلف مناخ محافظة السويداء في المناطق الجبلية والسهلية والبادية، حيث تميل المناطق الجبلية والسهلية إلى البرودة شتاءً والاعتدال صيفاً، أما منطقة البادية فتتميل إلى المناخ الصحراوي (شديدة الحرارة صيفاً وشديدة البرودة شتاءً).

ويبين الجدول التالي متوسط الكميات الهائلة تبعاً للمحطات المطرية وذلك وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول
كانون الثاني	124.7	أيار	20.8	أيلول	-
شباط	85.3	حزيران	-	تشرين الأول	8.5
آذار	75.7	تموز	-	تشرين الثاني	50
نيسان	21.3	أب	-	كانون الأول	77.5

مجموع الهطول المطري خلال العام 464 مم

متوسط الهطول المطري 38.7 مم

### 3- التضاريس

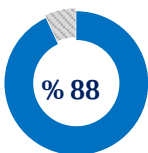
- تقسم التضاريس في هذه المحافظة إلى أربعة مناطق تضاريسية متميزة وهي:
- المنطقة الجبلية: تتخللها القمم العالية التي يتراوح ارتفاعها بين /1670 - 1800/ م ويتخذ شكل كتلة بيضاوية مؤلفة من التلال البركانية تتطاول من الشمال إلى الجنوب حيث تنتهي على شكل تلال بركانية متفرقة.
  - منطقة اللجاة: وهي عبارة عن صبات بركانية.
  - المنطقة السهلية: تشكل منطقة انسكابات الحمم البركانية (اللافا) وتنتشر حول المنطقة الجبلية وتتميز المنطقة السهلية الشرقية منها بصلاحياتها للزراعة وللرعي كونها محاذية للبادية.
  - منطقة الصفا: تقع في الجزء الشرقي من المحافظة وهي منطقة وعرة صحراوية تكثر فيها التلال البركانية وفيها بقايا لأشجار حراجية أهمها البطم واللوز

### 4- المياه

المياه بشكل عام شحيحة خاصة في فصل الصيف، أما في القسم الشرقي فإن المياه نادرة وتكاد تكون معدومة، والمياه المتوفرة لها عدة أنواع (عذبة ومالحة ومعدينية) وتم تصريف مياه الأمطار بواسطة الوديان، لذلك فإن المحافظة فقيرة بالمياه السطحية لكن المياه الجوفية متوفرة وتحتاج إلى جهود لحصرها واستثمارها.

الينابيع عموماً في محافظة السويداء محدودة وقليلة العدد وهي موسمية وغير دائمة وتتميز بغزارة وتصريف جيد خلال فصل الشتاء وتجف تماماً في فصل الصيف وتعود أسباب قلة الينابيع إلى السماكات الكبيرة من الصخور البازلتية ومن أهم الينابيع عين بدر وحبكة.

تؤمن مياه الري والشرب من الآبار التي تعتمد على الطبقات المائية الجوفية، ويتواجد في المحافظة /12/ سد سطحي تخزيني وتبلغ الطاقة التخزينية لها بالحد الأعظمي /31/ مليون م<sup>3</sup> من المياه وكلها مخصصة لمياه الشرب عدا سد سهوة بلاطة حيث يروي /80/ هكتار للزراعة.



الري بالتنقيط



الري بالرداذ

المساحة المروية من الآبار 2.6 ألف هكتار

المساحة المروية من مشاريع الري الحكومية

1410 هكتار

إجمالي مساحة

الأراضي المروية

4 آلاف هكتار

### 5- السكان

يبلغ عدد سكان السويداء حوالي / 538972 / نسمة وبما يشكل حوالي 2% من إجمالي سكان سورية.

## أولاً - الزراعة

تعتبر الزراعة والصناعات المرتبطة بها النشاط والموارد الأساسي للدخل في محافظة السويداء، وهي تعتبر المورد الرئيسي للسكان من الخضراوات والفواكه ومنتجات الألبان والأجبان والدواجن.

## أ- الشق النباتي

تتصف الزراعة بأنها تقليدية تتمثل بزراعة (الخضراوات والحبوب والأشجار المثمرة) بالإضافة إلى الزراعات الرعوية التي هي عماد الثروة الحيوانية، وسنستعرض في هذا القسم أهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية والأشجار المثمرة التي يتم زراعتها في محافظة السويداء وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

## المحاصيل والخضار

يشكل إنتاج محافظة السويداء ما يقارب الـ 1% من إجمالي إنتاج سورية من المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية وقد تم توزيعها في ضمن مجموعات الآتية (البقوليات - الحبوب - الخضار - الخضار الرئيسية - المحاصيل الاستراتيجية - المحاصيل الرعوية - المحاصيل الزيتية - النباتات الطبية والبهارات). وفيما يلي عرض لأهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة - إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية:

إجمالي الإنتاج 28 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 11 هكتار			المحاصيل الاستراتيجية	
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية		
% 0.1	28 طن	11 هكتار	التبغ	من الإنتاج من المحاصيل الاستراتيجية	% 0.03	
					% 0.02	

إجمالي الإنتاج 59978 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية 689 هكتار			الخضار الرئيسية	
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الرئيسية	من المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية		
% 0.4	2905 طن	68 هكتار	البطاطا	من إنتاج المحافظات من الخضار الرئيسية	% 3	
% 7	57073 طن	621 هكتار	البندورة		% 2	

إجمالي الإنتاج 13470 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الصيفية 50.5 هكتار			الخضار الصيفية	
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الصيفية	من المساحة المزروعة بالخضار الصيفية		
% 1	1477 طن	37 هكتار	الباذنجان	من إنتاج المحافظات من الخضار الصيفية	% 1	
% 1	315 طن	22 هكتار	الثوم الجاف		% 1	
% 0.4	339 طن	20 هكتار	الفليفلة			
% 1	2218 طن	160 هكتار	الخيار والقتاء			
% 2	6983 طن	215 هكتار	البطيخ الأحمر			
% 1	1972 طن	42 هكتار	البطيخ الأصفر			
% 0.2	166 طن	9 هكتار	الكوسا			

## ثانياً- المحاصيل والخضار الشتوية

إجمالي الإنتاج 48505 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 50599 هكتار			المحاصيل الاستراتيجية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية		
%1	طن 17982	هكتار 18869	الشعير	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية	% 2
%1	طن 30522	هكتار 31730	القمح	من الإنتاج من المحاصيل الاستراتيجية	%1

إجمالي الإنتاج 245.5 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الشتوية 128 هكتار			الخضار الشتوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الشتوية		
% 2	طن 670	هكتار 27	البصل الأخضر	من المساحة المزروعة بالخضار الشتوية	% 0.4
%2	طن 705	هكتار 40	القرنبيط	من إنتاج المحافظات من الخضار الشتوية	% 1
% 2	طن 1020	هكتار 56	الملفوف		
% 0.05	طن 60	هكتار 5	خضار شتوية أخرى		

إجمالي الإنتاج 13958 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 30375 هكتار			البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات		
% 8	طن 1300	هكتار 86	البازلاء الخضراء	من المساحة المزروعة بالبقوليات	% 14
%18	طن 11360	هكتار 29697	الحمص	من إنتاج المحافظات من البقوليات	% 4
% 0.2	طن 302	هكتار 516	العدس		
%1	طن 996	هكتار 76	القول الأخضر		

إجمالي الإنتاج 901 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية 1342 هكتار			المحاصيل الرعوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الرعوية		
% 11	طن 241	هكتار 376	الكرسنة الحب	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية	% 2
% 5	طن 587	هكتار 850	الجلبانة الحب	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الرعوية	%0.3
% 2	طن 73	هكتار 116	البقيّة الحب		

## ثالثاً- الأشجار المثمرة

يشكل إنتاج محافظة السويداء حوالي الـ 4% من إجمالي إنتاج سورية من الأشجار المثمرة وتم توزيعها ضمن مجموعات (التفاحيات- الحمضيات - الجوزيات - اللوزيات -الأشجار المثمرة - فاكهة متنوعة)، وفيما يلي عرض لأهم الأشجار المثمرة المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة - إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية.

إجمالي الإنتاج 41526 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالتفاحيات 16287 هكتار			التفاحيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم التفاحيات	من المساحة المزروعة بالتفاحيات	
15%	39797 طن	15797 هكتار	التفاح	29%	
9%	1698 طن	481 هكتار	الإجاص	14%	
1%	31 طن	9 هكتار	السفرجل		

إجمالي الإنتاج 6313 طن		إجمالي المساحة المزروعة باللوزيات 4030 هكتار			اللوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم اللوزيات	من المساحة المزروعة باللوزيات	
3%	1362 طن	416 هكتار	الدراق	2%	
3%	3268 طن	2583 هكتار	اللوز	2%	
2%	949 طن	332 هكتار	الكرز		
1%	550 طن	578 هكتار	الفسق الحلبي		
1%	55 طن	25 هكتار	الجانرك		
0.5%	129 طن	96 هكتار	الخوخ		

إجمالي الإنتاج 129 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالجوزيات 99 هكتار			الجوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الجوزيات	من المساحة المزروعة بالجوزيات	
1%	129 طن	99 هكتار	الجوز	3%	
				1%	



إجمالي الإنتاج 65328 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة 20426 هكتار		أشجار مثمرة موجهة للصناعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الأشجار المثمرة	
4 %	1831 طن	318 هكتار	التين	من المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة 
1%	9047 طن	10023 هكتار	الزيتون	من إنتاج المحافظات من الأشجار المثمرة الموجهة للصناعة 
22 %	54323 طن	9996 هكتار	العنب	
0.4%	127 طن	89 هكتار	المشمش	

إجمالي الإنتاج 334 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالفاكهة 117 هكتار		فاكهة متنوعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الفاكهة	
0.3%	334 طن	117 هكتار	رمان	من المساحة المزروعة بالفاكهة المتنوعة 
				من إنتاج المحافظات من الفاكهة المتنوعة 

## ب- الشق الحيواني

تشكل الثروة الحيوانية مورداً هاماً من موارد الدخل للمزارعين في المحافظة وتساهم السويداء بحوالي الـ 4 % من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية وتم تقسيم الثروة الحيوانية إلى المجموعات التالية (الأبقار - الأغنام - الماعز - النحل) وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

### أولاً - الأبقار

يبلغ عدد الأبقار في المحافظة حوالي 16.4 ألف رأس بما يشكل حوالي 2 % من إجمالي عدد الأبقار في القطر وتتنوع هذه الأبقار بين (الأبقار الأجنبية - الأبقار المحسنة) وفقاً للآتي:

الأبقار الأجنبية			
نسبة من العدد الإجمالي	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من اللحم	عدد الرؤوس
1 %	1065 طن	13 طن	257 رأس

الأبقار المحسنة			
نسبة من العدد الإجمالي	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من اللحم	عدد الرؤوس
2 %	47304 طن	745 طن	16152 رأس

## ثانياً - الأغنام

يبلغ عدد الأغنام في المحافظة ما يقارب 600 ألف رأس بما يشكل حوالي 4 % من إجمالي عدد الأغنام في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والصوف وفقاً للآتي:

الأغنام				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الصوف	نسبة من العدد الإجمالي
600897 رأس	2953 طن	24032 طن	721 طن	4 %

## ثالثاً - الماعز

يبلغ عدد الماعز في المحافظة ما يقارب 150 ألف رأس بما يشكل حوالي 8 % من إجمالي عدد الماعز في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والشعر وفقاً للآتي:

الماعز				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الشعر	نسبة من العدد الإجمالي
150689 رأس	651 طن	6504 طن	90 طن	8 %

### الماعز الجبلي

عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
150689 رأس	6504 طن	8 %

## رابعاً - الدواجن

يبلغ عدد الدواجن في المحافظة ما يقارب 597 ألف رأس بما يشكل حوالي 3 % من إجمالي عدد الدواجن في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والبيض وفقاً للآتي:

الدواجن			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من البيض	نسبة من العدد الإجمالي
597 ألف رأس	5006 طن	59924 ألف بيضة	3 %

## خامساً - النحل

يبلغ عدد خلايا النحل في المحافظة ما يقارب الـ 4 آلاف خلية أي ما يعادل 1% من إجمالي خلايا النحل في القطر ويتوزع إنتاج هذه الخلايا بين العسل وشمع العسل وفقاً للآتي:

النحل			
عدد الخلايا	الإنتاج من العسل	الإنتاج من الشمع	نسبة من العدد الإجمالي
3986 خلية	21 طن	2 طن	1 %

تشتهر محافظة السويداء بصناعة النبيذ وصناعات زراعية وتراثية منزلية مختلفة (الزبيب، الدبس، التين المجفف، مشتقات الألبان، صنع السجاد، القش والأطباق، غزل الصوف).

الطاقة الإنتاجية 115 ألف طن	35 منشأة	عدد المنشآت القائمة التي تعتمد على الإنتاج الزراعي	
1 ألف طن	1 منشأة	رب البندورة	قطاع خاص
7 ألف طن	1 منشأة	العصائر	قطاع خاص
15 ألف طن	10 منشأة	عصر الزيتون	قطاع خاص
43 ألف طن	2 منشأة	الدقيق	قطاع خاص
0.8 ألف طن	4 منشأة	الحلاوة والطحينية	قطاع خاص
16 ألف طن	1 منشأة	مشروبات كحولية من العنب	قطاع عام
3 ألف طن	3 منشأة	معكرونة وشعيرية	قطاع خاص
1 ألف طن	1 منشأة	صناعة الكونسروة	قطاع خاص
29 ألف طن	12 منشأة	صناعة الأعلاف	قطاع خاص

المصدر: وزارة الصناعة

**الزيتون واستعمالاته**

الزيت الناتج	المستعمل للزيت	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
1.3 ألف طن	7 آلاف طن	1.9 ألف طن	9 آلاف طن

**المشمش واستعمالاته**

النقوع الناتج	قمر الدين الناتج	المستعمل للأكل والمربي	الإنتاج
-	-	127 طن	127 طن

**التين واستعمالاته**

التين الجاف الناتج	المستعمل للتجفيف	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
170 طن	651 طن	1180 طن	1.8 ألف طن

**العنب واستعمالاته**

دبس العنب الناتج	الزبيب الناتج	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
1531 طن	1483 طن	17 ألف طن	54 ألف طن

المصدر: المجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

## ثالثاً- التجارة والأسواق التجارية

يوجد سوق المواسم لتجارة نصف الجملة في مدينة السويداء ومحلات على أطراف أسواق الخضار في كل من مدينة (السويداء وصلخد وشهبا)، ويوجد أسواق شعبية منها (سوق الجهاد في محافظة السويداء، سوق شهبا الشعبي في مدينة شهبا، سوق خضار الكفر في قرية الكفر).

## رابعاً- النقل والمواصلات

تغطي المحافظة شبكة مواصلات كثيفة نسبياً من الطرقات وخاصة في القسم الغربي منها، تربط القرى والمراكز السكانية بعضها ببعض، وتربط مركز المحافظة بمدينة دمشق ودرعا. ويتوفر في المحافظة مساحة من الحراج الطبيعية والصناعية تتميز بطبيعتها الجميلة والقيمة الأثرية العامة الموجودة في البعض منها مما يجعلها ذات صفة سياحية مهمة في المحافظة.

## الفرص الاستثمارية المطروحة في محافظة السويداء

### أولاً - القطاع النباتي

#### 1- مشروع إقامة معصرة دبس

موقع المشروع	مبررات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الصناعية (أم الزيتون) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>إعطاء قيمة إضافية للثمار الناتجة عن الفرز</li> <li>سهولة تصريف المنتج ذو الدرجات الأقل قابلية للتسويق كثمار مائدة</li> <li>ربعية اقتصادية: تصريف كامل الإنتاج.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

#### 2- مشروع إقامة معمل لعصائر الفاكهة

موقع المشروع	مبررات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الصناعية (أم الزيتون) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>إعطاء قيمة مضافة للثمار الناتجة عن الفرز</li> <li>سهولة تصريف المنتج ذو الدرجات الأقل قابلية للتسويق كثمار مائدة</li> <li>ربعية اقتصادية.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

#### 3- مشروع إقامة منشأة خل تفاح

موقع المشروع	مبررات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>ظهر الجبل</li> <li>منطقة السويداء</li> <li>شها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>إعطاء قيمة إضافية للثمار الناتجة عن الفرز</li> <li>التخلص السليم من الثمار المتساقطة.</li> <li>ربعية اقتصادية: تصريف كامل الإنتاج</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

#### 4- مشروع إقامة معمل أغذية أطفال (من هريس التفاح)

موقع المشروع	مبررات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الصناعية (أم الزيتون) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>إعطاء قيمة إضافية للثمار الناتجة عن الفرز</li> <li>سهولة تصريف المنتج ذو الدرجات الأقل قابلية للتسويق كثمار مائدة</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

5- مشروع تجفيف وتعبئة الفواكه	
موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>ظهر الجبل</li> <li>منطقة السويداء</li> <li>شها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>الإنتاج الوفير من الفواكه ذات المواصفات الجيدة</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

6- مشروع إنتاج زيت بذور العنب	
موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>منطقة السويداء</li> <li>شها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>الحصول على الفائدة من زيت بذور العنب وإعطاء قيمة إضافية لمنتج الكرمة.</li> <li>توفر كميات جيدة من بذور العنب الناتجة عن عصر العنب في العديد من منشآت إنتاج العصائر.</li> <li>ربعية اقتصادية: تصريف كامل الإنتاج</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

7- مشروع غربلة وتعليب الحمص والحبوب	
موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الغربية (ناحية المزرعة - منطقة السويداء)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>إعطاء قيمة إضافية للمنتج.</li> <li>سهولة تصريف المنتج</li> <li>ربعية اقتصادية: تصريف كامل الإنتاج</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

8- مشروع إنتاج المشروبات الكحولية	
موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الصناعية (أم الزيتون) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحدائه</li> <li>منطقة السويداء</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>وجود كميات كبيرة من العنب العصيري المنتج في المحافظة</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>الخارجية</li> </ul>

## 9- مشروع استخلاص المادة الفعالة من الأعشاب الطبية والعطرية والاستفادة منها

موقع المشروع	مبررات المشروع
السويداء - شهباء - صلخد - ظهر الجبل	<ul style="list-style-type: none"> <li>تتميز المحافظة بانتشار أنواع مختلفة وكثيرة من النباتات الطبية التي يمكن أن تؤسس لصناعة ذات جدوى اقتصادية.</li> <li>استخلاص المادة الفعالة من هذه الأعشاب ذو ميزة نسبية عالية ويحقق أرباح كبيرة.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والعربية

## 10- مشروع إقامة شركات تسويق المنتجات الزراعية

موقع المشروع	مبررات المشروع
السويداء (مركز المدينة)	<ul style="list-style-type: none"> <li>الإنتاج الوفير ذو المواصفات التصديرية في المحافظة سيما الفواكه والتي تحتاج إلى شركات لتسويق المنتج وعرضه.</li> <li>الحاجة لوجود شركات تعمل وفق نظام الشركات التسويقية العالمية من حيث اعتماد الزراعة التعاقدية وتحديد المواصفات وإقامة الاتفاقيات مع المستوردين في الدول.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية



1- مشروع تربية الأغنام (العواس)	
موقع المشروع	مببرات المشروع
المنطقة الجنوبية والشرقية (منطقة صلخد - ناحية المشنف)	<ul style="list-style-type: none"> <li>الطلب المتزايد على أغنام العواس محلياً ودولياً وتوفر المخلفات الزراعية الصالحة للتغذية</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية
2- مشروع تسمين العجول	
موقع المشروع	مببرات المشروع
منطقة صلخد - ناحية المنشف	<ul style="list-style-type: none"> <li>تغطية حاجة السوق.</li> <li>زيادة العرض بغرض تخفيض الأسعار</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية
3- مشروع مركز تجميع الحليب وتصنيع مشتقاته	
موقع المشروع	مببرات المشروع
المنطقة الصناعية (أم الزيتون) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثه	<ul style="list-style-type: none"> <li>وجود الثروة الحيوانية وتوفر الحليب على مدار العام</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

1- إقامة معمل لإنتاج المبيدات الحيوية

موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الصناعية (أم الزيتون) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>حاجة المزارعين لمكافحة الأمراض الفطرية ووقاية الأشجار المثمرة</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

2- إقامة معمل لإنتاج الأسمدة وخلطها

موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الصناعية (أم الزيتون) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تأمين مستلزمات الإنتاج الزراعي</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية</li> </ul>

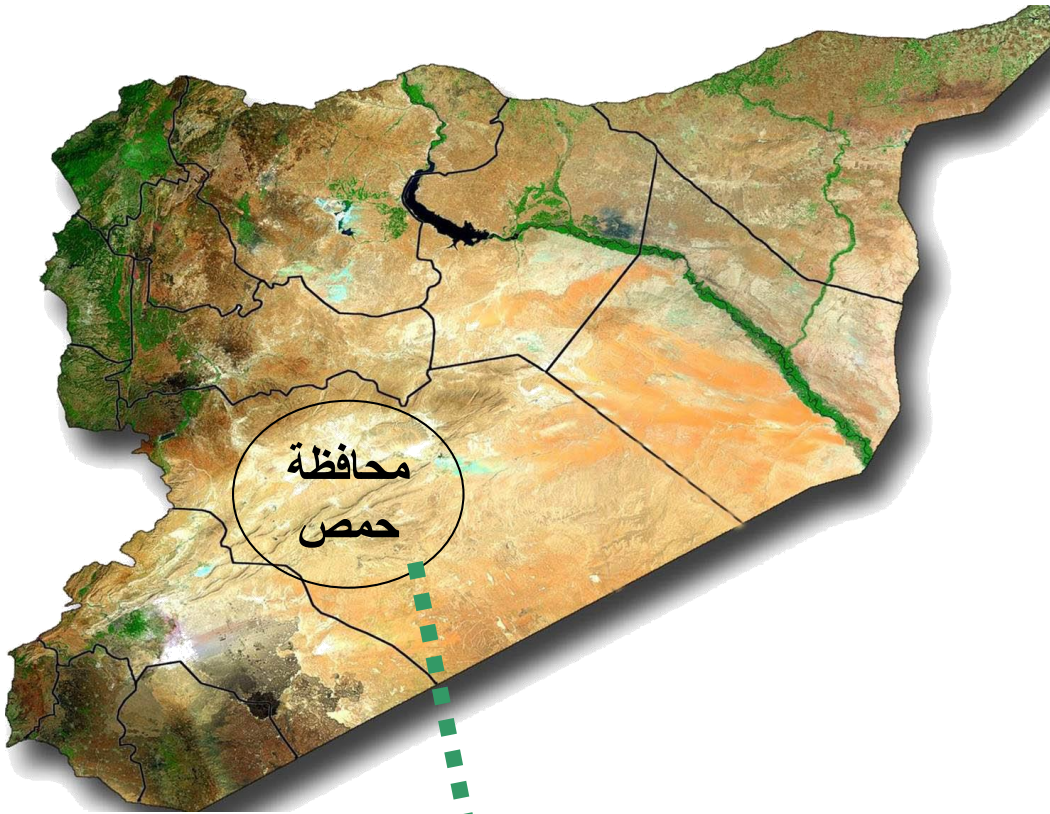
3- إقامة مشروع فرز وتوضيب التفاح

موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>منطقة ظهر الجبل</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>وفرة الإنتاج من التفاح الذي يتمتع بميزات نسبية كثيرة أهمها اللون والطعم وارتفاع نسبة السكر والقدرة على التخزين الطويل.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة

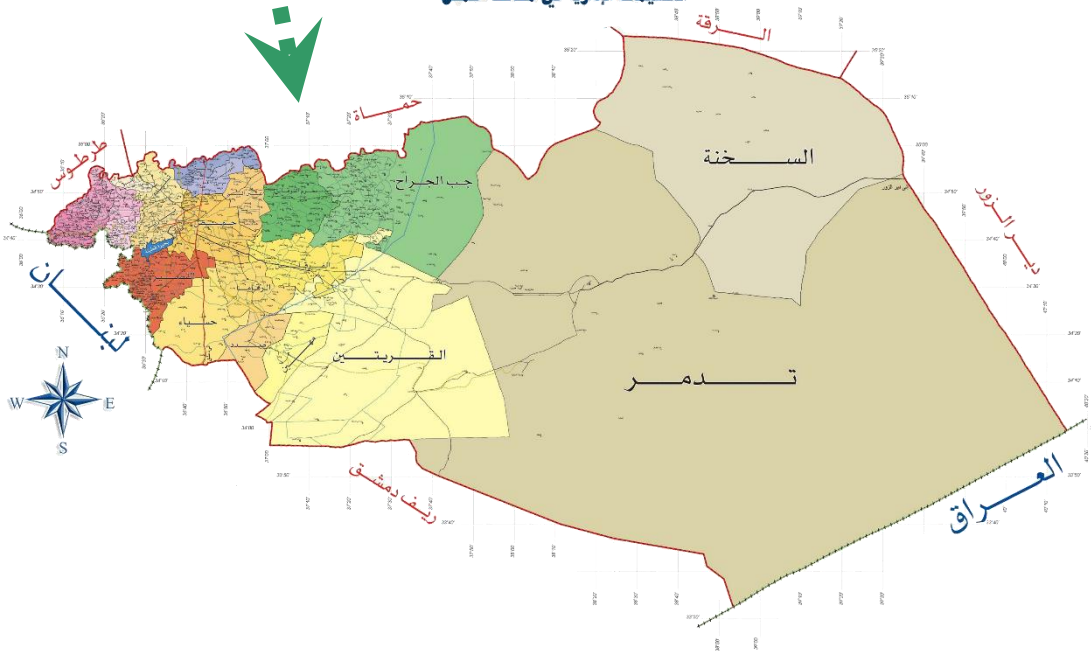
4- مشروع إنتاج العلف الأخضر باستخدام التقنيات الحديثة

موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الصناعية (أم الزيتون) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تأمين حاجة الثروة الحيوانية من الأعلاف.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والعربية</li> </ul>

# الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة حمص



التقسيمات الإدارية في محافظة حمص



## 1- الموقع والمساحة

تقع محافظة حمص في وسط سوريا بين خطي عرض /34 جنوباً و35 شمالاً/ وبين خطي طول /36 غرباً و35 شرقاً/ ويحدها من الشمال محافظة حماه ومن الشرق الحدود العراقية ومن الجنوب محافظة ريف دمشق ومن الغرب محافظة طرطوس، تبلغ مساحتها /4.1/ مليون هكتار، وتتنوع أراضي المحافظة على الشكل التالي:



## 2- المناخ والأمطار

يتصف مناخ محافظة حمص بأنه متنوع ومتدرج من البارد جداً شتاءً وحتى الحار جداً صيفاً وتتأثر بشكل خاص بمناخ حوض البحر الأبيض المتوسط بسبب وجود فتحة حمص (بين سلسلة جبال لبنان الغربية وسلسلة جبال العلويين) مما يعرض المنطقة لرياح شديدة جداً.

ويبين الجدول التالي متوسط الكميات الهائلة تبعاً للمحطات المطرية وذلك وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول
كانون الثاني	150.8	أيار	53.65	أيلول	-
شباط	78.9	حزيران	-	تشرين الأول	44.3
آذار	109.52	تموز	-	تشرين الثاني	18.1
نيسان	78.67	أب	-	كانون الأول	100.9

مجموع الهطول المطري خلال العام 647.5 مم  
متوسط الهطول المطري 52.9 مم

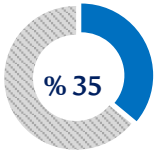
## 3- التضاريس

تشكل البادية 65% من إجمالي مساحة المحافظة والباقي متنوع من المناطق الجبلية الوعرة حتى المناطق السهلية التي تتميز بالخصوبة ويخترقها نهر العاصي من الجنوب إلى الشمال

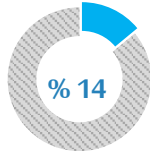
تقع محافظة حمص ضمن حوض العاصي ويعتبر نهر العاصي ونبع التنور من أهم مصادر المياه في محافظة حمص يبلغ طول نهر العاصي/487 كم منه /40 كم في الأراضي اللبنانية و/79 كم في تركيا وتعتبر بحيرة قطينة من أكبر المسطحات المائية الطبيعية على نهر العاصي.

وفيما يلي أهم السدود في المحافظة:

- سد قطينة تبلغ طاقته التخزينية 200 م.م.3، يقع في قطينة
- سد تل حوش تبلغ طاقته التخزينية 52 م.م.3، يقع في تلكلخ
- سد المزينة تبلغ طاقته التخزينية 19.2 م.م.3، يقع في تلكلخ
- سد تلدو تبلغ طاقته التخزينية 15.144 م.م.3، يقع في تلدو



الري بالتنقيط



الري بالرزاذ

المساحة المروية من الآبار 23 ألف هكتار

المساحة المروية من الينابيع 3.5 ألف هكتار

المساحة المروية من المشاريع الحكومية

14 ألف هكتار

إجمالي مساحة  
الأراضي المروية  
40 ألف هكتار

يبلغ عدد سكان حمص حوالي / 1763353 / نسمة وبما يشكل حوالي 8% من إجمالي سكان سورية.

## أولاً - الزراعة

تعتبر الزراعة والصناعات المرتبطة بها النشاط والمورد الأساسي للدخل في محافظة حمص وهي تعتبر المورد الرئيسي للسكان من الخضراوات والفواكه ومنتجات الألبان والأجبان والدواجن.

## أ- الشق النباتي

تتصف الزراعة بأنها تقليدية تتمثل بزراعة (الخضراوات والحبوب والأشجار المثمرة) بالإضافة إلى الزراعات الرعوية التي هي عماد الثروة الحيوانية، وسنستعرض في هذا القسم أهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية والأشجار المثمرة التي يتم زراعتها في محافظة حمص وذلك وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

## المحاصيل والخضار

يشكل إنتاج محافظة حمص ما يقارب الـ 3% من إجمالي إنتاج سورية من المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية وقد تم توزيعها في ضمن مجموعات الآتية (البقوليات - الحبوب - الخضار - الخضار الرئيسية - المحاصيل الاستراتيجية - المحاصيل الرعوية - المحاصيل الزيتية - النباتات الطبية والبهارات) وفيما يلي عرض لأهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة - إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية

إجمالي الإنتاج 700 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 308 هكتار		المحاصيل الاستراتيجية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية % 8
% 4	700 طن	308 هكتار	التبغ	من الإنتاج من المحاصيل الاستراتيجية % 4

إجمالي الإنتاج 101518 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية 6129 هكتار		الخضار الرئيسية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الرئيسية	من المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية % 13
% 13	84827 طن	5726 هكتار	البطاطا	من إنتاج المحافظات من الخضار الرئيسية % 5
% 1	6926 طن	325 هكتار	البندورة	
% 1	9765 طن	78 هكتار	البندورة البلاستيكية	

إجمالي الإنتاج 1889 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 580 هكتار		البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات	من المساحة المزروعة بالبقوليات % 8
% 6	100 طن	53 هكتار	الفاصولياء الحب	من إنتاج المحافظات من البقوليات % 4
% 3	846 طن	99 هكتار	الفاصولياء الخضراء	
% 3	183 طن	123 هكتار	اللوبياء الخضراء	
% 10	144 طن	109 هكتار	محاصيل صيفية أخرى	

إجمالي الإنتاج 1153 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالحبوب 501 هكتار		الحبوب
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الحبوب	من المساحة المزروعة بالحبوب % 1
% 0.5	1122 طن	446 هكتار	الذرة الصفراء	من إنتاج المحافظات من الحبوب % 1
% 3	31 طن	55 هكتار	الذرة البيضاء	

إجمالي الإنتاج 34768 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الصيفية 2836 هكتار		الخضار الصيفية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الصيفية	
% 4	7672 طن	465 هكتار	الباذنجان	من المساحة المزروعة بالخضار الصيفية % 3
% 1	146 طن	90 هكتار	البامياء	من إنتاج المحافظات من الخضار الصيفية % 3
% 3	3178 طن	150 هكتار	البصل الجاف	
% 2	748 طن	85 هكتار	الثوم الجاف	
% 3	1732 طن	253 هكتار	الفليفلة	
% 24	4022 طن	601 هكتار	القرع واليقطين	
% 3	5169 طن	532 هكتار	الخيار والقثاء	
% 1	4894 طن	232 هكتار	البطيخ الأحمر	
% 1	1675 طن	125 هكتار	البطيخ الأصفر	
% 4	4252 طن	194 هكتار	الكوسا	
% 1	1407 طن	81 هكتار	خضار صيفية أخرى	

إجمالي الإنتاج 2506 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية 1203 هكتار		المحاصيل الزيتية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الزيتية	
% 18	1124 طن	475 هكتار	فول الصويا	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية % 4
% 2	130 طن	70 هكتار	دوار الشمس	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الزيتية % 5
% 6	1252 طن	658 هكتار	فول سوداني	



## ثانياً- المحاصيل والخضار الشتوية

إجمالي الإنتاج 83208 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 76733 هكتار		المحاصيل الاستراتيجية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية	
% 2	68052 طن	36536 هكتار	القمح	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية % 2
% 1	15156 طن	40197 هكتار	الشعير	من الإنتاج من المحاصيل الاستراتيجية % 2

إجمالي الإنتاج 38683 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الشتوية 2612 هكتار		الخضار الشتوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الشتوية	
% 1	530 طن	68 هكتار	البصل الأخضر	من المساحة المزروعة بالخضار الشتوية % 8
% 4	2016 طن	136 هكتار	الخس	من إنتاج المحافظات من الخضار الشتوية % 12
% 10	1385 طن	84 هكتار	السلق	
% 22	7827 طن	387 هكتار	القرنبيط	
% 33	19576 طن	770 هكتار	الملفوف	
% 6	7349 طن	1167 هكتار	خضار شتوية أخرى	

إجمالي الإنتاج 6012 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 3741 هكتار		البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات	
% 7	516 طن	246 هكتار	البازلاء الحب	من المساحة المزروعة بالبقوليات % 2
% 5	1360 طن	1033 هكتار	الفول الحب	من إنتاج المحافظات من البقوليات % 2
% 3	1603 طن	1834 هكتار	الحمص	
% 3	2370 طن	329 هكتار	الفول الأخضر	
% 0.1	163 طن	299 هكتار	العدس	

إجمالي الإنتاج 3387 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية 2990 هكتار		المحاصيل الرعوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الرعوية	
30 %	957 طن	236 هكتار	البقية الرعوية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية % 5
19 %	439 طن	528 هكتار	الكرسنة الحب	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الرعوية % 1
14 %	1648 طن	1793 هكتار	الجلبانة الحب	
9 %	343 طن	433 هكتار	البقية الحب	

إجمالي الإنتاج 2194 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالنباتات الطبية والعطرية 27.52 هكتار		النباتات الطبية والعطرية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم النباتات الطبية	
24 %	1396 طن	1483 هكتار	اليانسون	من المساحة المزروعة بالنباتات الطبية والعطرية % 4
2 %	798 طن	1269 هكتار	الكمون	من الإنتاج من النباتات الطبية والعطرية % 4

### ثالثاً - الأشجار المثمرة

يشكل إنتاج محافظة حمص حوالي 13 % من إجمالي إنتاج سورية من الأشجار المثمرة وتم توزيعها ضمن مجموعات (التفاحيات - الحمضيات - الجوزيات - اللوزيات - الأشجار المثمرة - فاكهة متنوعة)، وفيما يلي عرض لأهم الأشجار المثمرة المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة - إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية.

إجمالي الإنتاج 93735 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالتفاحيات 11247 هكتار		التفاحيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم التفاحيات	
35 %	93659 طن	11236 هكتار	التفاح	من المساحة المزروعة بالتفاحيات % 20
0.4 %	65 طن	10 هكتار	الإجاص	من إنتاج المحافظات من التفاحيات % 32
0.3 %	11 طن	1 هكتار	السفرجل	

إجمالي الإنتاج 99461 طن		إجمالي المساحة المزروعة باللوزيات 60997 هكتار		اللوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم اللوزيات	
3 %	262 طن	51 هكتار	الجانرك	من المساحة المزروعة باللوزيات  % 35
6 %	1532 طن	298 هكتار	الخوخ	من إنتاج المحافظات من اللوزيات  % 31
4 %	2198 طن	326 هكتار	الدراق	
1 %	843 طن	853 هكتار	الفسنتق الحلبي	
0.1 %	29 طن	733 هكتار	الكرز	
77 %	94597 طن	58736 هكتار	اللوز	

إجمالي الإنتاج 829 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالجوزيات 447 هكتار		الجوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الجوزيات	
7 %	829 طن	447 هكتار	الجوز	من المساحة المزروعة بالجوزيات  % 14
				من إنتاج المحافظات من الجوزيات  % 7

إجمالي الإنتاج 9531 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالحمضيات 852 هكتار		الحمضيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الحمضيات	
2 %	7576 طن	574 هكتار	البرتقال	من المساحة المزروعة بالحمضيات  % 2
2 %	1766 طن	71 هكتار	الليمون	من إنتاج المحافظات من الحمضيات  % 1
0.1 %	44 طن	5 هكتار	الليمون الهندي	
0.1 %	145 طن	15 هكتار	اليوسفي	

إجمالي الإنتاج 4211 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالفاكهة 315 هكتار		فاكهة متنوعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الفاكهة	
52 %	1475 طن	154 هكتار	نخيل	من المساحة المزروعة بالفاكهة المتنوعة  % 4
3 %	2708 طن	161 هكتار	رمان	من إنتاج المحافظات من الفاكهة المتنوعة  % 4

إجمالي الإنتاج 149464 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة 120.558 هكتار		أشجار مثمرة موجهة للصناعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الأشجار المثمرة	
4%	1900 طن	272 هكتار	التين	من المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة 
11%	85555 طن	96490 هكتار	الزيتون	من إنتاج المحافظات من الأشجار المثمرة الموجهة للصناعة 
23%	56200 طن	19007 هكتار	العنب	
17%	5809 طن	4789 هكتار	المشمش	

## ب- الشق الحيواني

تشكل الثروة الحيوانية مورداً هاماً من موارد الدخل للمزارعين في المحافظة وتساهم محافظة حمص بحوالي الـ 9% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية وتم تقسيم الثروة الحيوانية إلى المجموعات التالية (الأبقار - الأغنام - الماعز - الجاموس - الأسماك - النحل) وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

### أولاً - الأبقار

يبلغ عدد الأبقار في المحافظة ما يقارب 85 ألف رأس بما يشكل حوالي 10% من إجمالي عدد الأبقار في القطر وتتوزع هذه الأبقار بين (الأبقار الأجنبية - الأبقار المحسنة) وفقاً للآتي:

الأبقار الأجنبية			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
524 رأس	57 طن	1663 طن	3%

الأبقار المحسنة			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
84404 رأس	3140 طن	116479 طن	10%

يبلغ عدد الأغنام في المحافظة ما يقارب 1587 ألف رأس بما يشكل حوالي 10 % من إجمالي عدد الأغنام في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والصوف وفقاً للآتي:

الأغنام				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الصوف	نسبة من العدد الإجمالي
1587113 رأس	15474 طن	104710 طن	1587 طن	10 %

يبلغ عدد الماعز في المحافظة ما يقارب 103 ألف رأس بما يشكل حوالي 5% من إجمالي عدد الماعز في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والشعر وفقاً للآتي:

الماعز				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الشعر	نسبة من العدد الإجمالي
102829 رأس	331 طن	5347 طن	103 طن	5 %

## الماعز الحلي

عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
102829 رأس	5347 طن	5 %

يبلغ عدد الدواجن في المحافظة ما يقارب 1762 ألف رأس بما يشكل حوالي 9 % من إجمالي عدد الدواجن في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والبيض وفقاً للآتي:

الدواجن			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من البيض	نسبة من العدد الإجمالي
1762 ألف رأس	9447 طن	248319 ألف بيضة	9 %

يبلغ إنتاج المحافظة من الأسماك ما يقارب 1170 طن بما يشكل حوالي 20 % من إجمالي إنتاج القطر ويتوزع إنتاجها وفقاً للآتي:

الأسماك	
النسبة من الإنتاج الإجمالي	الإنتاج
20 %	1170 طن

يبلغ عدد خلايا النحل في المحافظة حوالي 34 ألف خلية أي ما يعادل 7 % من إجمالي خلايا النحل في القطر ويتوزع إنتاج هذه الخلايا بين العسل وشمع العسل وفقاً للآتي:

النحل			
نسبة من العدد الإجمالي	الإنتاج من الشمع	الإنتاج من العسل	عدد الخلايا
7 %	3 طن	309 طن	34320 خلية

يندفع الصناعيون لإنشاء مشاريعهم في محافظة حمص لموقعها المتميز والمتوسط في سوريا، وكذلك بسبب البنية التحتية الجيدة المتوفرة في المدينة الصناعية في منطقة حسياء التي أنشأت فيها أغلب المشاريع الصناعية جميع خدمات البنية التحتية التي يحتاجها الصناعيون. وفيما يلي جدول بأهم الصناعات الغذائية الموجودة في المحافظة:

الطاقة الإنتاجية 1131 ألف طن	271 منشأة	عدد المنشآت القائمة التي تعتمد على الإنتاج الزراعي	
3 ألف طن	3 منشأة	رب البندورة	قطاع خاص
8 ألف طن	15 منشأة	الحليب ومشتقاته	قطاع خاص
13 ألف طن	55 منشأة	عصر الزيتون	قطاع خاص
2 ألف طن	32 منشأة	صناعة السمسم {طحينة -حلاوة}	قطاع خاص
2 ألف طن	3 منشأة	صناعة الكونسروة المختلفة	قطاع وخاص
227 ألف طن	61 منشأة	صناعة الأعلاف المختلفة	قطاع خاص
637 ألف طن	28 منشأة	صناعة تعتمد على الحبوب	قطاع خاص
12 ألف طن	1 منشأة	مشروبات كحولية من العنب	قطاع عام
0.013 ألف طن	1 منشأة	إنتاج الزيت من بذور القطن	قطاع عام
28 ألف طن	68 منشأة	جرش العلف	قطاع خاص
166 ألف طن	7 منشأة	زيوت نباتية	قطاع خاص
33 ألف طن	113 منشأة	تحميص الموالح	قطاع خاص

المصدر : وزارة الصناعة

**الزيتون واستعمالاته**

الزيت الناتج	المستعمل للزيت	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
15 ألف طن	68 ألف طن	17 ألف طن	85.5 ألف طن

**المشمش واستعمالاته**

النقوع الناتج	قمر الدين الناتج	المستعمل للأكل والمربي	الإنتاج
-	-	5.8 ألف طن	5.8 ألف طن

**التين واستعمالاته**

التين الجاف الناتج	المستعمل للتجفيف	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
94 طن	209 طن	1.6 ألف طن	1.9 ألف طن

**العنب واستعمالاته**

دبس العنب الناتج	الزبيب الناتج	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
1124 طن	5.6 ألف طن	16.8 ألف طن	56 ألف طن

المصدر: المجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.



## ثالثاً- التجارة والأسواق التجارية

بحكم الموقع المتوسط لمحافظة حمص فإنها تعتبر من المدن التجارية الهامة حيث يوجد أسواق تجارة الجملة بالنسبة للمواد الزراعية منها سوق الهال المركزي وسوق الهال في خربة التين نور. يضاف إليها مجموعة من الأسواق الشعبية التابعة للمحافظة وهي: (سوق الكورنيش الغربي، سوق الجندي في ساحة الحميدية الغربية، سوق حي الزهراء، سوق منتجات المرأة الريفية في مدينة تلبيسه، سوق حلاوي).

## رابعاً- النقل والمواصلات

تغطي محافظة حمص شبكة كثيفة من الطرق الحديثة التي تربط مناطقها مع التجمعات السكانية ولهذه الشبكة أثراً إيجابياً ملحوظاً على النهضة الزراعية والاقتصادية والاجتماعية في المحافظة. تخترق المحافظة مجموعة من الطرق الدولية تربطها مع كل من تركيا، لبنان، العراق والأردن كما تتمتع المحافظة بكونها نقطة وصل رئيسية للسكك الحديدية. المرفأ الجاف: مكان لاستقبال الحاويات الواردة من المنافذ البرية والبحرية حيث يتم فيه إجراء كافة أعمال التخليص الجمركي لهذه الحاويات وتوزيعها إلى المكان المتجه إليه

## الفرص الاستثمارية المطروحة في محافظة حمص

### أولاً - القطاع النباتي

#### 1- مشروع إقامة مصنع لفلترة وتعبئة زيت الزيتون

موقع المشروع	مميزات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>تلكلخ</li> <li>المخرم</li> <li>المدينة الصناعية (حسياء) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>وجود معاصر زيتون كثيرة ومتنوعة لا تقوم بعملية الفلترة مما يتطلب إقامة معامل لتصفية وتكرير زيت الزيتون لتأمين زيت ذو مواصفات جيدة وفق المعايير الدولية للتسويق الداخلي والخارجي.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

#### 2- مشروع إقامة معمل لإنتاج عصائر الفواكه (العنب والتفاح)

موقع المشروع	مميزات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المدينة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>توافر المادة الأولية حيث تشكل نسبة إنتاج المحافظة من العنب 23 % و 35 % من التفاح من إجمالي الإنتاج السوري.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

#### 3- مشروع إقامة مصنع لإنتاج الفواكه المجففة

موقع المشروع	مميزات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المدينة الصناعية (حسياء) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>توفر المادة الأولية (العنب - المشمش - النخيل)</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

#### 4- مشروع وحدات استخلاص زيوت من النباتات الطبية والعطرية وتجفيفها

موقع المشروع	مميزات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المدينة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>إضافة قيمة مضافة لمخرجات زراعة النباتات الطبية والعطرية.</li> <li>توفير الزيوت العطرية والطبية في السوق</li> <li>توفير مجففات نباتات طبية وعطرية في السوق</li> <li>توفير فرص عمل إضافية.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>الأسواق العربية وخاصة دول الخليج والأسواق العالمية وخاصة فرنسا</li> </ul>

## 5- إقامة شركات تسويقية متخصصة

موقع المشروع	مبررات المشروع
مركز المحافظة	<ul style="list-style-type: none"> <li>عدم وجود جهات مختصة في هذا المجال في محافظة حمص من حيث تكامل إجراءات السلسلة التسويقية بدءاً من تجميع المنتج وتعبئته وتبريده ونقله ومروراً بالإعلام والترويج وحتى وصول المنتج إلى المستهلك النهائي.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية

## ثانياً - القطاع الحيواني

### 1- مشروع تربية أغنام العواس وتصنيع اللحوم والحليب والصوف

موقع المشروع	مبررات المشروع
بادية حمص تدمر	<ul style="list-style-type: none"> <li>توفر المراعي الجيدة للثروة الحيوانية والحاجة إلى لحومها ومنتجاتها</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	دول الخليج العربي - مصر - دول الإتحاد الأوربي - دول أوروبا الشرقية

### 2- مشروع إقامة مراكز تجميع الحليب وتصنيع مشتقاته بالطرق الحديثة

موقع المشروع	مبررات المشروع
منطقة المركز الغربي (تلدو) منطقة تلكلخ (حمص)	<ul style="list-style-type: none"> <li>وجود الثروة الحيوانية وتوافر الحليب على مدار العام</li> <li>تسهيل عمليات نقل الحليب الطازج وتقليل الهوامش التسويقية للحليب وتوفير نظام مستقر وأسعار عادلة لتصريف منتجات صغار المنتجين من مادة الحليب.</li> <li>توفر اليد العاملة وتشغيل الأسر.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

### 3- مشروع إقامة مزارع لتسمين العجول

موقع المشروع	مبررات المشروع
منطقة المركز الشرقي (حمص).	<ul style="list-style-type: none"> <li>توفير اللحوم بأسعار رخيصة الثمن وزيادة نصيب الفرد من البروتين الحيواني إضافة إلى دعم الاقتصاد الوطني</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية

#### 4- مشروع إقامة مسالخ فنية لذبح وتحضير وتقطيع وتبريد اللحوم

موقع المشروع	مببرات المشروع
▪ المدينة الصناعية (حسياء) أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.	▪ توافر المواد الأولية والحصول على منتج مطابق للشروط الصحية
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
▪ خاص	▪ المحلية والخارجية

#### 5- إقامة مزارع لتربية النعام في البادية

موقع المشروع	مببرات المشروع
▪ بادية تدمر	▪ زيادة الطلب الخارجي على لحوم النعام ومنتجاتها ▪ توفر البيئة المناسبة لتربيتها
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
▪ خاص	▪ المحلية والخارجية

### ثالثاً - مستلزمات الإنتاج الزراعي

#### 1- مشروع إقامة معمل لتصنيع الأعلاف

موقع المشروع	مببرات المشروع
▪ المناطق الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.	▪ تغطية احتياجات الثروة الحيوانية في المنطقة الوسطى.
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
▪ خاص	▪ المحلية

#### 2- مشروع إقامة معمل لإنتاج الأسمدة وخلطها

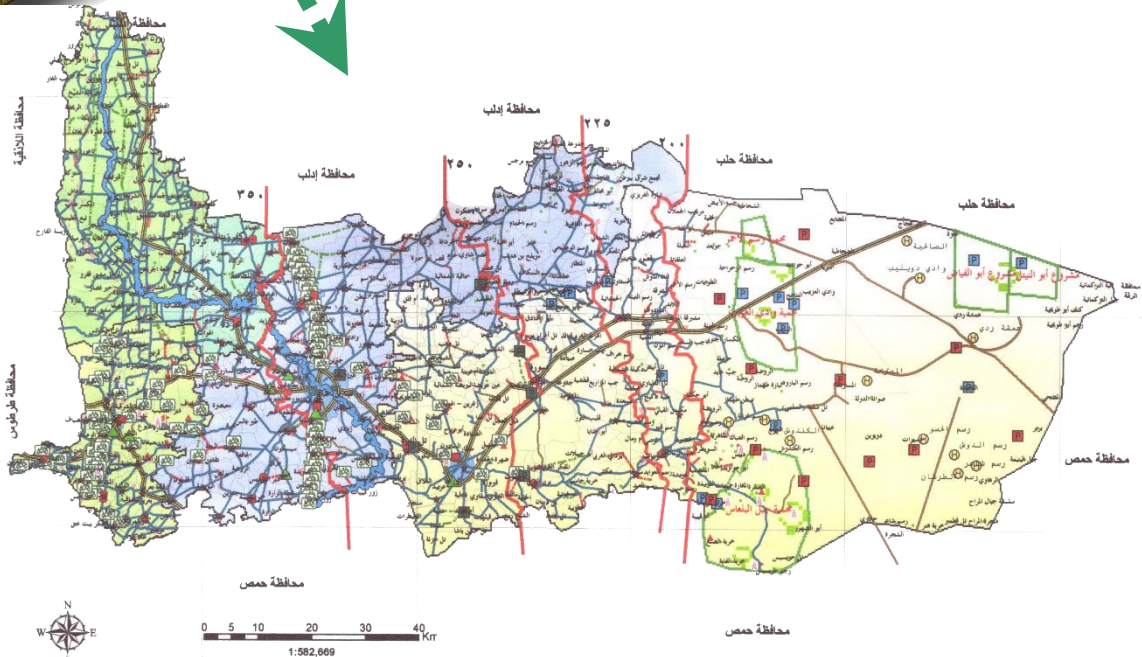
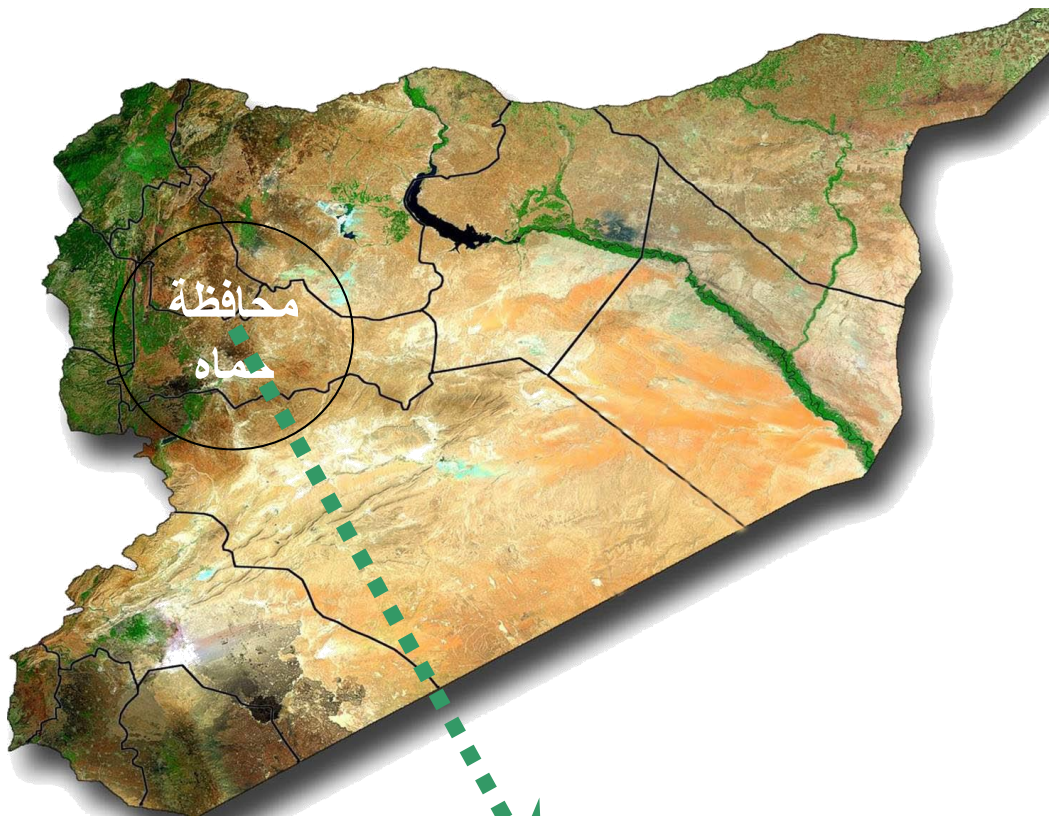
موقع المشروع	مببرات المشروع
▪ المناطق الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.	▪ تأمين مستلزمات الإنتاج الزراعي في المحافظة
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
▪ خاص	▪ المحلية

#### 3- معمل إنتاج الأعلاف من خلال الاستفادة من المخلفات النباتية

موقع المشروع	مببرات المشروع
▪ المدينة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.	▪ الاستفادة من المواد والمخلفات النباتية المهذورة ▪ توفير دخل إضافي للمزارع و خلق فرص عمل إضافية
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
▪ خاص	▪ المحلية

# الخارطة الاستثمارية الزراعية في

## محافظة حماه



تقع محافظة حماه في وسط سوريا وتبلغ مساحتها حوالي /1.02/ مليون هكتار وتمتد أراضيها بين خطي عرض (34.50-35.50) شمالاً وخطي طول (36.10-38.20) شرقاً يحدها من الشمال محافظتي إدلب وحلب، ومن الشمال الشرقي محافظة الرقة ومن الشرق والجنوب الشرقي محافظة حمص ومن الغرب محافظتي اللاذقية وطرطوس وتتوزع أراضي المحافظة على الشكل التالي:



تتميز محافظة حماه بمناخ متنوع متباين في مناطقها المختلفة فهو معتدل في الجبال والسهول ودافئ في البوادي الشرقية من المحافظة وبشكل عام تتمتع المحافظة بمناخ قاري ويتناقص التساقط المطري فيها من الغرب وإلى الشرق (1000/مم و150/مم شرقاً) وتتصف بشتاء بارد ماطر وصيف حار جاف مع فصلين انتقاليين يتصفان باعتدالهما وعدم استقرار المناخ فيهما.

من أكثر العوامل تأثيراً على مناخ محافظة حماه عن البحر ووجود الحاجز الجبلي الغربي للجبال الساحلية، كما أن اختلاف مظاهر السطح من انخفاض وارتفاع يعد عاملاً مناخياً هاماً يعكسه الاختلافات المناخية الملحوظة ما بين سهل الغاب المنخفض والجبال المطلة عليه من الغرب والشرق، وبصورة عامة فإن الأجزاء الجنوبية من المحافظة أكثر حرارة وأقل هطولاً من الأجزاء الشمالية.

يبين الجدول التالي متوسط الأمطار الهاتلة في المحافظة حسب المحطات المطرية وذلك وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول
كانون الثاني	314.94	أيار	13.27	أيلول	-
شباط	92.1	حزيران	-	تشرين الأول	121.5
آذار	97.95	تموز	-	تشرين الثاني	29.2
نيسان	47.07	أب	-	كانون الأول	100.3

مجموع الهطول المطري خلال العام 816 مم  
متوسط الهطول المطري 68.03 مم



تغطي محافظة حماه أراضي جبلية وتلال منخفضة في الغرب وسهول منبسطة في الغاب والعشارنة في الشمال وبادية كبيرة واسعة في الشرق، يقطع أراضيها عدد من الأودية والمجاري المائية مختلفة الأعماق أهمها وادي نهر العاصي وتميل أراضيها بوجه عام باتجاه الغرب نحو وادي العاصي وبالعكس تميل أراضي غرب حماه نحو الشرق إلى وادي النهر أما انحدار وادي العاصي فهو نحو الشمال، ومن الممكن تمييز الوحدات التضاريسية التالية في محافظة حماه:

○ الجبال: جبال غربي حماه - جبال شرقي حماه - جبال البادية.

○ الهضاب: هضبة السقيلية - هضبة محردة - هضبة مصياف - هضبة السلمية - هضبة العلاء.

○ السهول: سهل الغاب - سهل العشارنة.

سهل الغاب: مساحته /50/ ألف هكتار ويتميز بأهمية زراعية خاصة فهو يشكل المنطقة الزراعية الرئيسية في حماه ويشغل الجزء الشمالي من الوادي الإنهدامي الذي يمتد بطول يقارب /50/ كم وعرض وسطي /10/ كم فيما بين النهاية الغربية لسفح جبل الزاوية في الشرق والنهاية الشرقية لسفوح الجبال الساحلية في الغرب. يبلغ وسطياً ارتفاع سهل الغاب عن سطح البحر /180-200/ م ويتصف سطحه بشدة استوائه في الوسط، ويتضرسه النسبي عند أطرافه.

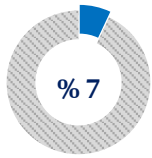
كان سهل الغاب سابقاً عبارة عن مجموعة مستنقعات وتم البدء بتجفيفه في عام 1954 ليدخل في الاستثمار الزراعي في عام 1959 ويتحول إلى أكثر المناطق الإنتاجية الزراعية في سورية.

تتركز أراضي محافظة حماه ضمن حوض العاصي المائي يعتبر نهر العاصي النهر الرئيسي في حماه ويعد ثاني أنهار سوريا أهمية بعد نهر الفرات بالطول وفي كمية التصريف السنوي ويخترق أراضي المحافظة من جنوبها إلى شمالها ويمثل المصدر المائي الرئيسي للزراعة فيها، لهذا يمتد على جانبي هذا النهر شريط من الأراضي الزراعية الخصبة التي تعتمد في رطبها على مياهها.

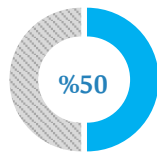
يوجد في محافظة حماه عدد من الأنهار الثانوية التي ترفد نهر العاصي، غير أن معظم الروافد الواقعة في الجهة اليمنى فصلية الجريان، على عكس الروافد الواقعة في الجهة اليسرى دائمة الجريان وإن كانت كمية المياه التي تصرفها تقل بشكل كبير في فصل الجفاف، كما توجد عدة أنهار قصيرة لا يتعدى طولها بضع مئات من الأمتار والتي تشكل ينبوع قاعدة السفوح الشرقية للجبال الساحلية مصادر مياهها.

تتركز الغالبية العظمى من الينابيع في محافظة حماه عند السوية الدنيا من السفوح الشرقية للجبال الساحلية، والينابيع الدائمة في المحافظة تكاد تكون حكراً على منطقة الغاب ومصياف وقليل جداً منها في منطقة محردة، أما في الأجزاء الشرقية من المحافظة حيث تقل كمية الهطول المطري فإن الينابيع الموسمية لا تنفجر سوى في فصل الشتاء وفي السنوات الغزيرة الأمطار.

أهم البحيرات الموجودة في محافظة حماه هي: البحيرة التي توجد خلف سد محررة التخزيني، كما وتوجد بحيرات التي تتركز في غربي الغاب وشرقه والتي تغذيها مياه الينابيع، بالإضافة إلى ذلك هناك البحيرات التي تتشكل خلف السدود السطحية المقامة على الوديان السيلية في الجزء الشرقي من المحافظة. لقد أقيمت على نهر العاصي ضمن إطار استصلاح الغاب عدة سدود البعض منها غايتها تخزين المياه وتنظيم تدفقها عبر نهر العاصي كسد محررة والبعض الآخر غايتها تنظيم جريان المياه كسد العشارنة، وتوجد عدة سدود سطحية ترابية أقيمت على الوديان السيلية بقصد تخزين مياه الأمطار والسيول في فصل الأمطار لاستعمالها في أوقات الحاجة أيام الصيف. تعتمد الأراضي التي تشح فيه المياه ولا تخدمها السدود على مجموعة من الآبار الارتوازية والسطحية مختلفة التصريف والأعماق.



الري بالتنقيط



الري بالريذاذ

المساحة المروية من الآبار 48.6 ألف هكتار

المساحة المروية من الينابيع 5 ألف هكتار

المساحة المروية من مشاريع الري الحكومية 7 ألف هكتار

إجمالي مساحة الأراضي المروية 61 ألف هكتار

## 5- السكان

يبلغ عدد سكان حماه حوالي / 2116488 / نسمة وبما يشكل حوالي 9% من إجمالي سكان سورية.



## أولاً- الزراعة

تعتبر الزراعة والصناعات المرتبطة بها النشاط والمورد الأساسي للدخل في محافظة حماه، وهي تعتبر المورد الرئيسي من الخضراوات والفواكه ومنتجات الألبان والأجبان والدواجن.

## أ- الشق النباتي

تتصف الزراعة بأنها تقليدية تتمثل بزراعة (الخضراوات والحبوب والأشجار المثمرة) بالإضافة إلى الزراعات الرعوية التي هي عماد الثروة الحيوانية، وسنستعرض في هذا القسم أهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية والأشجار المثمرة التي يتم زراعتها في محافظة حماه وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

## المحاصيل والخضار

يشكل إنتاج محافظة حماه ما يقارب الـ 7% من إجمالي إنتاج سورية من المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية وقد تم توزيعها في ضمن مجموعات الآتية (البقوليات - الحبوب - الخضار - الخضار الرئيسية - المحاصيل الاستراتيجية - المحاصيل الرعوية - المحاصيل الزيتية - النباتات الطبية والبهارات).

وفيما يلي عرض لأهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية:

إجمالي الإنتاج 611 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 292 هكتار			المحاصيل الاستراتيجية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية	% 1
% 3	607 طن	291 هكتار	التبغ	من الإنتاج من المحاصيل الاستراتيجية	% 1
% 0.004	4 طن	1 هكتار	القطن		

إجمالي الإنتاج 135891 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية 5792 هكتار			الخضار الرئيسية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الرئيسية	من المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية	% 13
% 18	11775 طن	4834 هكتار	البطاطا	من إنتاج المحافظات من الخضار الرئيسية	% 7
% 2	18136 طن	958 هكتار	البندورة		

إجمالي الإنتاج 2171 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 530 هكتار			البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات	من المساحة المزروعة بالبقوليات	% 13
% 2	43 طن	16 هكتار	الفاصولياء الحب	من إنتاج المحافظات من البقوليات	% 7
% 5	1742 طن	323 هكتار	الفاصولياء الخضراء		
% 5	330 طن	172 هكتار	اللوبياء الخضراء		

إجمالي الإنتاج 4448 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالحبوب 7800 هكتار			الحبوب
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الحبوب	من المساحة المزروعة بالحبوب	% 2
% 2	4443 طن	1202 هكتار	الذرة الصفراء	من إنتاج المحافظات من الحبوب	% 2
% 1	5 طن	6 هكتار	الذرة البيضاء		

إجمالي الإنتاج 180595 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الصيفية 7800 هكتار		الخضار الصيفية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الصيفية	
% 16	طن 28209	هكتار 1224	الباذنجان	من المساحة المزروعة بالخضار الصيفية % 9
% 1	طن 262	هكتار 200	البامياء	من إنتاج المحافظات من الخضار الصيفية % 14
% 14	طن 10952	هكتار 581	البصل الجاف	
% 2	طن 715	هكتار 239	النوم الجاف	
% 18	طن 13807	هكتار 785	القليلة	
% 1	طن 120	هكتار 5	القرع واليقطين	
% 11	طن 19386	هكتار 986	الخيار	
% 13	طن 42636	هكتار 1201	البطيخ الأحمر	
% 3	طن 3845	هكتار 188	البطيخ الأصفر	
% 2	طن 2201	هكتار 156	الكوسا	

إجمالي الإنتاج 5257 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية 1836 هكتار		المحاصيل الزيتية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الزيتية	
% 18	طن 3910	هكتار 1214	فول سوداني	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية % 6
% 13	طن 840	هكتار 420	دوار الشمس	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الزيتية % 11
% 8	طن 507	هكتار 202	فول الصويا	

إجمالي الإنتاج 238 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية 87 هكتار		المحاصيل الرعوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الرعوية	
% 1	طن 238	هكتار 87	الذرة الرعوية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية % 1
				من إنتاج المحافظات من المحاصيل الرعوية % 0.3

إجمالي الإنتاج 293571 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 172623 هكتار		المحاصيل الاستراتيجية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية	
7 %	162738 طن	135469 هكتار	الشعير	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 6 %
5 %	130833 طن	37154 هكتار	القمح	من الإنتاج من المحاصيل الاستراتيجية 6 %

إجمالي الإنتاج 24559 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الشتوية 1977 هكتار		الخضار الشتوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الشتوية	
3 %	1258 طن	237 هكتار	البصل الأخضر	من المساحة المزروعة بالخضار الشتوية 6 %
5 %	2927 طن	359 هكتار	الخس	من إنتاج المحافظات من الخضار الشتوية 7 %
7 %	995 طن	156 هكتار	السلق	
7 %	2476 طن	157 هكتار	القرنبيط	
7 %	3894 طن	180 هكتار	الملفوف	
11 %	13009 طن	888 هكتار	خضار شتوية أخرى	

إجمالي الإنتاج 9490 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 7851 هكتار		البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات	
7 %	4208 طن	3085 هكتار	الحمص	من المساحة المزروعة بالبقوليات 4 %
4 %	296 طن	66 هكتار	البازلاء الحبة	من إنتاج المحافظات من البقوليات 2 %
2 %	3196 طن	4095 هكتار	العدس	
1 %	1013 طن	130 هكتار	الفاول الأخضر	
3 %	777 طن	475 هكتار	الفاول الحبة	

إجمالي الإنتاج 6309 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية 3100 هكتار		المحاصيل الرعوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الرعوية	
7 %	264 طن	279 هكتار	البقية الحب	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية 5 %
24 %	2798 طن	2273 هكتار	الجلبانة الحب	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الرعوية 2 %
1 %	3072 طن	341 هكتار	الشعير الرعوي	
8 %	175 طن	207 هكتار	الكرسنة الحب	

إجمالي الإنتاج 5414 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالنباتات الطبية والعطرية 5740 هكتار		النباتات الطبية والعطرية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم النباتات الطبية	
14 %	1150 طن	506 هكتار	الحبة السوداء	من المساحة المزروعة بالنباتات الطبية والعطرية 8 %
4 %	2130 طن	3259 هكتار	الكمون	من الإنتاج من النباتات الطبية والعطرية 9 %
38 %	2164 طن	1975 هكتار	اليانسون	

### ثالثاً- الأشجار المثمرة

يشكل إنتاج محافظة حماه ما يقارب الـ 7 % من إجمالي إنتاج سورية من الأشجار المثمرة وتم توزيعها ضمن مجموعات (التفاحيات - الحمضيات - الجوزيات - اللوزيات - الأشجار المثمرة - فاكهة متنوعة)، وفيما يلي عرض لأهم الأشجار المثمرة المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة - إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية.



إجمالي الإنتاج 10390 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالتفاحيات 2953 هكتار		التفاحيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم التفاحيات	
3 %	470 طن	221 هكتار	الإجاص	من المساحة المزروعة بالتفاحيات 5 %
4 %	9917 طن	2728 هكتار	التفاح	من إنتاج المحافظات من التفاحيات 4 %
0.08 %	3 طن	4 هكتار	السفرجل	

إجمالي الإنتاج 687 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالحمضيات 61 هكتار		الحمضيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الحمضيات	من المساحة المزروعة بالحمضيات % 0.1
% 0.4	طن 247	21 هكتار	البرتقال	من إنتاج المحافظات من الحمضيات % 0.08
% 0.4	طن 440	40 هكتار	الليمون	

إجمالي الإنتاج 69247 طن		إجمالي المساحة المزروعة باللوزيات 28940 هكتار		اللوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم اللوزيات	من المساحة المزروعة باللوزيات % 17
% 17	طن 1691	287 هكتار	الجانرك	من إنتاج المحافظات من اللوزيات % 21
% 29	طن 7440	925 هكتار	الخوخ	
% 38	طن 20450	1913 هكتار	الدراق	
% 46	طن 32241	21339 هكتار	الفسق الحلبي	
% 1	طن 233	172 هكتار	الكرز	
% 6	طن 7192	4304 هكتار	اللوز	

إجمالي الإنتاج 988 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالجوزيات 633 هكتار		الجوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الجوزيات	من المساحة المزروعة بالجوزيات % 19
% 9	طن 988	633 هكتار	الجوز	من إنتاج المحافظات من الجوزيات % 9

إجمالي الإنتاج 94496 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة 77749 هكتار		أشجار مثمرة موجهة للصناعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الأشجار المثمرة	من المساحة المزروعة الأشجار المثمرة الموجهة للصناعة % 10
% 15	طن 6757	1472 هكتار	التين	من إنتاج المحافظات من الأشجار المثمرة الموجهة للصناعة % 9
% 9	طن 66427	73061 هكتار	الریتون	
% 9	طن 21078	3157 هكتار	العنب	
% 1	طن 234	59 هكتار	المشمش	

إجمالي الإنتاج 1869 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالفاكهة 247 هكتار		فاكهة متنوعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الفاكهة	
% 2	46 طن	4 هكتار	اكدينيا	من المساحة المزروعة بالفاكهة المتنوعة 
% 2	1823 طن	243 هكتار	رمان	من إنتاج المحافظات من الفاكهة المتنوعة 

## ب- الشق الحيواني

تشكل الثروة الحيوانية مورداً هاماً من موارد الدخل للمزارعين في المحافظة وتساهم محافظة حماه بحوالي الـ 14 % من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية وتم تقسيم الثروة الحيوانية إلى المجموعات التالية (الأبقار - الأغنام - الماعز - الجاموس - الأسماك - النحل) وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

### أولاً - الأبقار

يبلغ عدد الأبقار في المحافظة ما يقارب 63 ألف رأس بما يشكل حوالي 7 % من إجمالي عدد الأبقار في القطر وتتوزع هذه الأبقار بين (الأبقار الأجنبية - الأبقار المحسنة - الأبقار المحلية) وفقاً للآتي:

الأبقار الأجنبية			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
7630 رأس	884 طن	21077 طن	% 43

الأبقار المحسنة			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
55285 رأس	8761 طن	126552 طن	% 7

الأبقار المحلية			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
16 رأس	0 طن	0 طن	% 0.04

يبلغ عدد الجاموس في المحافظة ما يقارب 377 رأس بما يشكل حوالي 5% من إجمالي عدد الجاموس في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب وفقاً للآتي:

الجاموس			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
377 رأس	225 طن	619 طن	5%

## ثالثاً - الأغنام

يبلغ عدد الأغنام في المحافظة ما يقارب 2491 ألف رأس بما يشكل حوالي 16% من إجمالي عدد الأغنام في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والصوف وفقاً للآتي:

الأغنام				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الصوف	نسبة من العدد الإجمالي
2491426 رأس	19670 طن	148616 طن	2161 طن	16%

## رابعاً - الماعز

يبلغ عدد الماعز في المحافظة ما يقارب 177 ألف رأس بما يشكل حوالي 9% من إجمالي عدد الماعز في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والشعر وفقاً للآتي:

الماعز				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الشعر	نسبة من العدد الإجمالي
177389 رأس	1543 طن	24874 طن	162 طن	9%

## الماعز الجبلي

عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
177389 رأس	24874 طن	9%

## خامساً - الدواجن

يبلغ عدد الدواجن في المحافظة ما يقارب 1610 ألف رأس بما يشكل حوالي 9% من إجمالي عدد الدواجن في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والبيض وفقاً للآتي:

الدواجن			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من البيض	نسبة من العدد الإجمالي
1610 ألف رأس	26370 طن	245891 ألف بيضة	9%



يبلغ إنتاج المحافظة من الأسماك حوالي 1060 طن بما يشكل حوالي 19% من إجمالي إنتاج الأسماك في القطر.

## الأسماك

النسبة من الإنتاج الإجمالي	الإنتاج
19%	1060 طن

## سابعاً - النحل

يبلغ عدد خلايا النحل في المحافظة حوالي 82 ألف خلية أي ما يعادل 17% من إجمالي خلايا النحل في القطر ويتوزع إنتاج هذه الخلايا بين العسل وشمع العسل وفقاً للآتي:

## النحل

نسبة من العدد الإجمالي	الإنتاج من الشمع	الإنتاج من العسل	عدد الخلايا
14%	5 طن	410 طن	82670 خلية

تقسم الصناعة في محافظة حماه إلى مجموعات حسب نوعها:

- الصناعة الغذائية ومطاحن الحبوب (العصير وصناعة الفواكه وعصير الزيتون والزيوت النباتية)
- الصناعة النسيجية والحربية (صناعة الأقمشة)
- الصناعات المعدنية والميكانيكية (صناعة القضبان الحديدية والأنابيب المعدنية والإطارات)
- صناعة مواد البناء (صناعة البلاط والبورسلان والأدوات الصحية والإسمنت)
- صناعة المنتجات الحيوانية (صناعة السمن والجبن ومنتجات الحليب، ودباغة الجلود والصوف)
- الصناعات الكيماوية (صناعة الصابون والمنظفات والمبيضات)

وفيما يلي جدول بأهم الصناعات الغذائية الموجودة في المحافظة:

عدد المنشآت القائمة التي تعتمد على الإنتاج الزراعي	132 منشأة	الطاقة الإنتاجية 526.6 ألف طن
قطاع خاص	مقبلات غذائية	2 ألف طن
قطاع خاص	الحليب ومشتقاته	16 ألف طن
قطاع خاص	عصر الزيتون وتصفية وفلتر زيت الزيتون	15 ألف طن
قطاع خاص	الحلاوة والطحينية	0.5 ألف طن
قطاع خاص	صناعة الأعلاف المختلفة	274 ألف طن
قطاع خاص	صناعة تعتمد على الحبوب (تعبئة وطحن الحبوب)	70 ألف طن
قطاع خاص	المعكرونة والشعبيرية	0.6 ألف طن
قطاع خاص	زيوت نباتية غير زيت الزيتون	107 ألف طن
قطاع خاص	البرغل آلياً	18 ألف طن
قطاع خاص	البسكويت	23.5 ألف طن

المصدر: وزارة الصناعة

### الزيتون واستعمالاته

الزيت الناتج	المستعمل للزيت	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
10.4 ألف طن	55 ألف طن	11.3 ألف طن	66.4 ألف طن

### المشمش واستعمالاته

النقوع الناتج	قمر الدين الناتج	المستعمل للأكل والمربى	الإنتاج
–	–	234 طن	234 طن

### التين واستعمالاته

التين الجاف الناتج	المستعمل للتجفيف	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
2 ألف طن	4.9 ألف طن	1.8 ألف طن	6.7 ألف طن

### العنب واستعمالاته

دبس العنب الناتج	الزبيب الناتج	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
533 طن	646 طن	7 آلاف طن	21 ألف طن

المصدر: المجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

## ثالثاً – التجارة والأسواق التجارية

نظراً للموقع الجغرافي المتوسط في الجمهورية العربية السورية نبين الأسواق التجارية التي تقوم بعملية البيع الموجودة في المحافظة:

- أسواق الجملة: سوق هال مدينة حماه- سوق أغنام بحماه (المزارب)- سوق أبقار بحماه (سريحين)- سوق هال مصياف- سوق هال سلمية - سوق هال محردة.
- أسواق نصف الجملة: سوق الموقف مدينة حماه- سوق منتجات الألبان بحماه- سوق مصياف- سوق الدروبي بمحردة- سوق كوكان محردة- سوق هال محردة- سوق هال السلمية.
- الأسواق الشعبية: سوق صلاح الدين/غير مفضل -سوق جنوب الملعب/غير مفضل.

## رابعاً – النقل والمواصلات

ترتبط حماه بكافة المحافظات بشبكة من الطرق الرئيسية والفرعية وترتبط أجزاء المحافظة بشبكة من الطرق وتزداد كثافة شبكة الطرق في الأجزاء الغربية من المحافظة وخاصة في الغاب وتقل في الأجزاء الشرقية تختلف شبكة الطرق في حماه من حيث جودتها ونوعيتها فمنها ما هو إسفلتي أو ترابي، ويعد الطريق الواصل من الرستن إلى حماه طريقاً دولياً يربط حماه بحلب من الشمال وحمص ودمشق ودرعا من الجنوب وخارجياً بتركيا والأردن والسعودية.

## الفرص الاستثمارية المطروحة في محافظة حماه

### أولاً - القطاع النباتي

#### 1- إنشاء وحدة متكاملة لتجهيز ثمار الفستق الحلبي (قشر، تكسير، غربلة، فرز، توضيب)

موقع المشروع	مميزات المشروع
منطقة حماه	<ul style="list-style-type: none"> <li>توافر المادة الأولية</li> <li>الاستفادة من مخلفات قشر الفستق الحلبي</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية

#### 2- مشروع مشاتل أبصال الزينة

موقع المشروع	مميزات المشروع
منطقة محردة	<ul style="list-style-type: none"> <li>الموقع المناسب (البيئة - التربة - المياه)</li> <li>توفر الأيدي العاملة</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية

#### 3- مشروع تعليب الخضار والفواكه

موقع المشروع	مميزات المشروع
المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الأساسية للإنتاج</li> <li>توفر الأيدي العاملة</li> <li>توفر الأرض المناسبة لإقامة المشروع</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية

#### 4- مشروع وحدات تجفيف للنباتات الطبية والعطرية واستخلاص زيوتها

موقع المشروع	مبررات المشروع
■ منطقة حماه	<ul style="list-style-type: none"> <li>توفر المواد الأولية.</li> <li>خلق فرص عمل إضافية</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
■ خاص	■ المحلية والخارجية خاصة دولة فرنسا

#### 5- مشروع متكامل لتصنيع وتجفيف المنتجات الزراعية للاستهلاك المنزلي

موقع المشروع	مبررات المشروع
■ منطقة حماه	<ul style="list-style-type: none"> <li>تلبية حاجة ربات المنزل من المنتجات الزراعية الجاهزة</li> <li>تشغيل اليد العاملة</li> <li>وفرة المنتجات الزراعية</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
■ خاص	■ المحلية والخارجية

#### 6- مشروع متكامل آلي لإنتاج الفريكة

موقع المشروع	مبررات المشروع
■ منطقة محردة	<ul style="list-style-type: none"> <li>تلبية احتياج السوق من المادة</li> <li>توفر المادة الأولية</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
■ خاص	■ المحلية والخارجية

#### 7- مشروع متكامل لمنتج الفول السوداني (قشارة وفرز وتوضيب وتصنيع الطحينية)

موقع المشروع	مبررات المشروع
■ طريق محردة	<ul style="list-style-type: none"> <li>توفر المادة الأولية حيث يشكل إنتاج المحافظة 18 % من إجمالي الإنتاج السوري</li> <li>توفر اليد العاملة</li> <li>الاستفادة من القشور كعلف</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
■ خاص	■ المحلية والخارجية

## 8- مشروع إقامة شركات تسويق المنتجات الزراعية

موقع المشروع	مبررات المشروع
مركز المدينة	<ul style="list-style-type: none"> <li>الإنتاج الوفير ذو المواصفات التصديرية في المحافظة سيما الفواكه والصناعات المرتبطة.</li> <li>الحاجة لوجود شركات تعمل وفق نظام الشركات التسويقية العالمية من حيث اعتماد الزراعة التعاقدية وتحديد المواصفات وإقامة الاتفاقيات مع المستوردين في الدول.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية

## ثانياً - القطاع الحيواني

### 1- إقامة معمل لتصنيع منتجات الحليب ومشتقاته

موقع المشروع	مبررات المشروع
منطقة السلمية المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	<ul style="list-style-type: none"> <li>توافر المادة الأولية</li> <li>توفر الأيدي العاملة</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية

### 2- مشروع تربية أسماك المياه العذبة في الأقفاص عائمة

موقع المشروع	مبررات المشروع
سد محردة الريستن	<ul style="list-style-type: none"> <li>إنتاج الأسماك وتلبية حاجة المحافظة منها</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

### 3- مشروع إقامة مداجن لتربية الدواجن بغرض إنتاج اللحم والحليب

موقع المشروع	مبررات المشروع
منطقة السلمية	<ul style="list-style-type: none"> <li>توفر الأيدي العاملة</li> <li>توفر المواد الأولية</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

4- مشروع إنشاء مراكز لتسمين الأغنام	
موقع المشروع	مببرات المشروع
▪ منطقة السلمية	<ul style="list-style-type: none"> <li>توفر الأيدي العاملة</li> <li>توفر المواد الأولية</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
▪ خاص	▪ المحلية والخارجية

5- مشروع إقامة مباقر لتربية الأبقار وتسمين العجول	
موقع المشروع	مببرات المشروع
▪ منطقة حرينفسه	<ul style="list-style-type: none"> <li>زيادة الإنتاج من الحليب واللحم</li> <li>توفر المواد العلفية</li> <li>توفر الأيدي العاملة</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
▪ خاص	▪ المحلية

6- مشروع تربية وتحسين سلالة أغنام العواس	
موقع المشروع	مببرات المشروع
▪ منطقة السلمية	<ul style="list-style-type: none"> <li>زيادة إنتاج الحليب واللحم والتوائم</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
▪ خاص	▪ المحلية والخارجية



1- إقامة معمل لإنتاج الأسمدة العضوية المتخمرة والأسمدة الذوابة

موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تأمين مستلزمات الإنتاج الزراعي</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية</li> </ul>

2- مشروع إنشاء مشغل فرز وتوضيب الفاكهة

موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>خطاب</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>التصدير الخارجي</li> <li>توفر اليد العاملة</li> <li>توفر الفاكهة</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

3- مشروع تصنيع وتدوير الصناديق البلاستيكية وأكياس النايلون الزراعية

موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تلبية حاجة المزارعين</li> <li>تشغيل اليد العاملة</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية</li> </ul>

4- مشروع تصفية وتعبئة وبسترة العسل

موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>منطقة حمّاه</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>توافر المادة الأولية حيث يشكل إنتاج المحافظة من العسل نسبة 14% من الإنتاج السوري.</li> <li>تلبية الحاجة من المادة.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية</li> </ul>

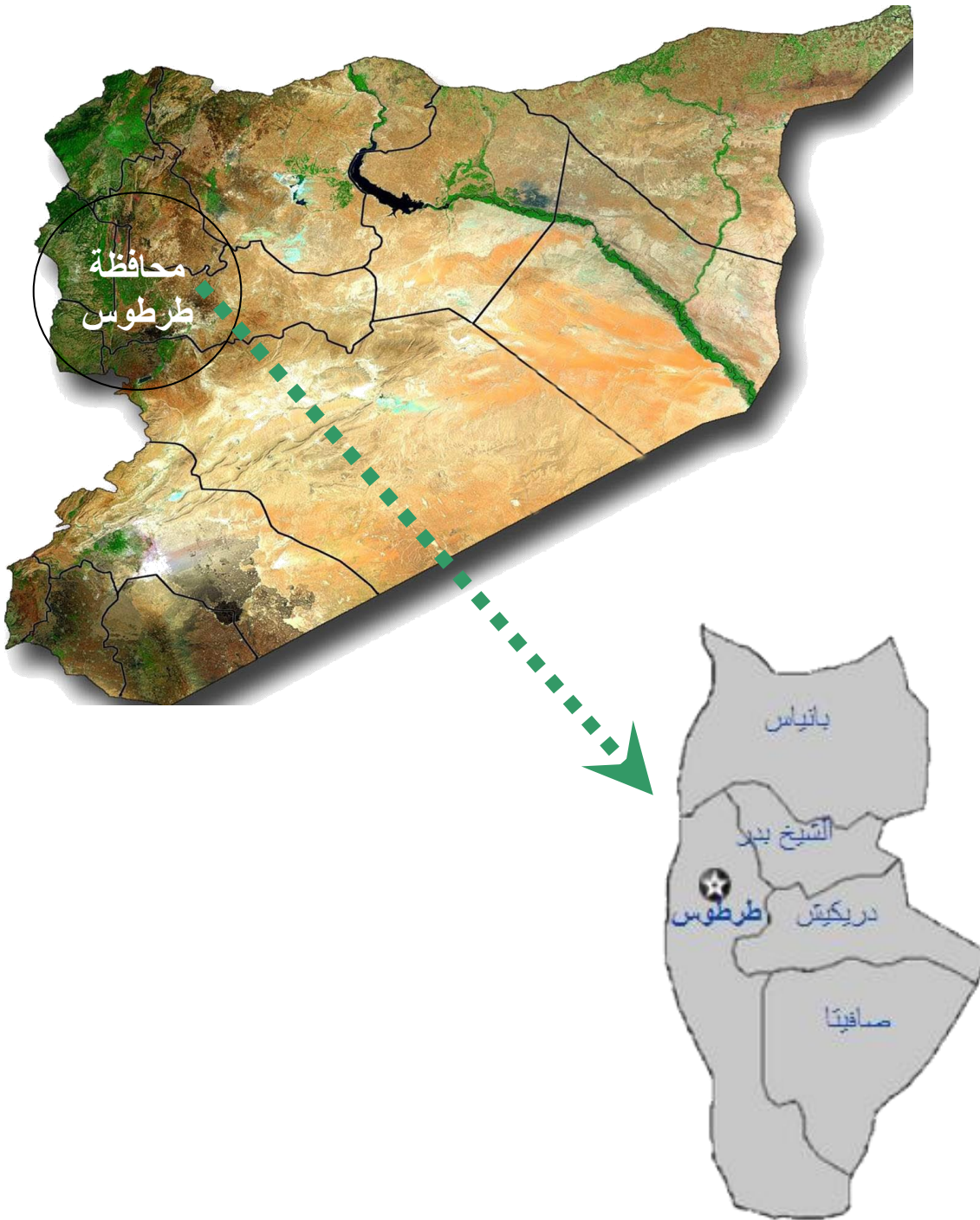
5- مشروع تحويل مخلفات المحاصيل إلى كبسولات جاهزة للاستهلاك الحيواني

موقع المشروع	مميزات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>سقبيلية</li> <li>المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>توفر المخلفات الزراعية</li> <li>توفر الأيدي العاملة</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

6- مشروع إقامة مجففات الذرة الصفراء

موقع المشروع	مميزات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المناطق الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>توافر المادة الأولية</li> <li>توفير الأعلاف للثروة الحيوانية</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية</li> </ul>

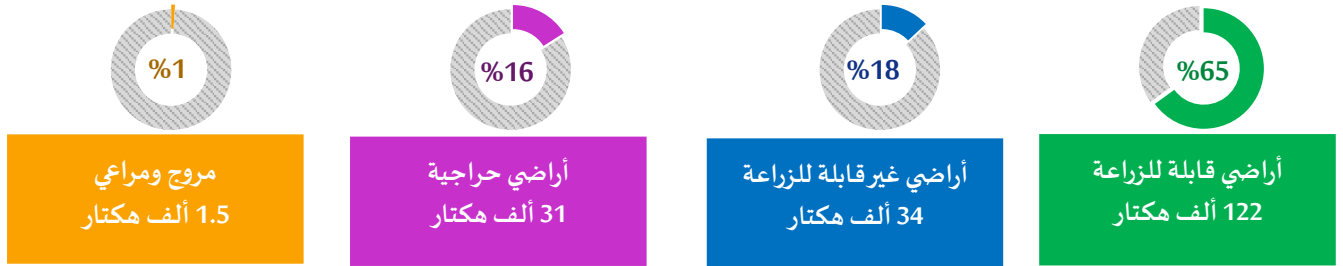
## الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة طرطوس



## 1- الموقع والمساحة

تقع محافظة طرطوس في الجزء الشمالي الغربي من سورية بين خطي عرض (34-35) وخطي طول (35-36) وتشغل مساحة 189,620/ ألف هكتار.

يحدّها من الغرب البحر الأبيض المتوسط ومن الشرق محافظتا (حمّاه - حمص) ومن الجنوب الجمهورية اللبنانية ومن الشمال محافظة اللاذقية، وتوزع أراضي المحافظة على الشكل التالي:



## 2- المناخ والأمطار

يسيطر على محافظة طرطوس مناخ البحر الأبيض المتوسط الذي يتميز باعتدال درجات الحرارة على مدار العام، مع ملاحظة فروق في درجات الحرارة حيث تنخفض مع الارتفاع عن سطح البحر، أو بالانتقال من الغرب إلى الشرق، كما يتميز مناخ طرطوس بارتفاع الرطوبة الجوية صيفاً وشتاءً.

ويبين الجدول التالي متوسط الكميات الهائلة تبعاً للمحطات المطرية وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول
كانون الثاني	526.11	أيار	46.56	أيلول	-
شباط	138.46	حزيران	-	تشرين الأول	70.2
آذار	163.53	تموز	-	تشرين الثاني	135
نيسان	160.22	أب	4.28	كانون الأول	576.6

مجموع الهطول المطري خلال العام 1821 مم  
متوسط الهطول المطري 152 مم

تمتد محافظة طرطوس على الشاطئ الجنوبي الغربي للبحر الأبيض المتوسط من بانياس شمالاً حتى الحدود اللبنانية جنوباً بطول /90/ كم، وتتباين تضاريس المحافظة من السهول المنبسطة فالتلال والهضاب، وصولاً إلى سلسلة الجبال الساحلية العالية والوعرة التي قد يزيد ارتفاع أعلى قمة عن /1539/ متر، تقطع سلسلة الجبال هذه مجموعة من الأودية متباينة الأشكال والأعماق وتجري في هذه الأودية مجموعة من الأنهار الموسمية وبعض الأنهار الدائمة.

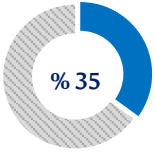
تقع محافظة طرطوس هيدرولوجياً ضمن حوض الساحل، وتعتبر الهطولات المطرية المصدر الرئيسي للمياه السطحية في المحافظة، والتي تعتبر غنية بالمياه بسبب ارتفاع الهطول المطري فيها، وتغذي هذه المياه الهائلة مسيلات مائية موسمية كثيرة، بالإضافة لتغذية المياه الجوفية التي تستمد الآبار والينابيع تغذيتها منها.

يتواجد في المحافظة عدة أنهار تستخدم مياهها في ري المزروعات وأهمها:

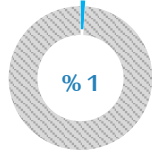
- نهر الكبير الجنوبي: طوله 56 / كم
- نهر بانياس الساحل: طوله 23 / كم
- نهر مرقية: طوله 52 / كم
- نهر جوبر: طوله 33 / كم
- نهر الحصين: طوله 50 / كم
- نهر الغمقة: طوله 50 / كم
- نهر الأبرش: طوله 41 / كم

كما تنتشر في المحافظة السدود السطحية والتي يبلغ عددها /4/ سدود تبلغ طاقتها التخزينية /162.5/ مليون متر مكعب.

- سد الشهيد باسل الأسد: طاقته التخزينية 103 / مليون م<sup>3</sup>، يستخدم لسقاية المزروعات – الحفاظ على المياه.
- سد خليفة: طاقته التخزينية 3 / مليون م<sup>3</sup>، يستخدم لسقاية المزروعات – الحفاظ على المياه.
- سد تل حوش: طاقته التخزينية 52 / مليون م<sup>3</sup>، يستخدم لسقاية المزروعات – لتجميع المياه وتغذية المياه الجوفية.
- سد الصوراني: طاقته التخزينية 4.5 / مليون م<sup>3</sup>، يستخدم لتجميع المياه وتغذية المياه الجوفية



الري بالتنقيط



الري بالريذاذ

المساحة المروية من الآبار 11.7 ألف هكتار

المساحة المروية من الينابيع 2.2 ألف هكتار

المساحة المروية من مشاريع الري الحكومية 15 ألف هكتار

إجمالي مساحة  
الأراضي المروية  
29 ألف هكتار

## 5- السكان

يبلغ عدد سكان طرطوس حوالي / 1170757 / نسمة وبما يشكل حوالي 5 % من إجمالي سكان سورية.

## أولاً - الزراعة

تعتبر الزراعة في محافظة طرطوس من الموارد الهامة بالنسبة للمحافظة، وتتركز الزراعة في محافظة طرطوس في السهل الساحلي أو على المدرجات الجبلية، ولكنها تتميز بتفتت وصغر المساحات الزراعية، ولذلك تعتمد المحافظة على الزراعات الكثيفة بشكل كبير، وتنتشر فيها زراعة الخضار الحقلية صيفاً، ونظراً لملائمة المناخ تنتشر زراعة الزيتون والحمضيات على المدرجات الجبلية.

## أ - الشق النباتي

تنتشر في المحافظة زراعة الخضار المحمية بشكل كبير وعلى مساحات واسعة جداً من السهل الساحلي، ويبلغ عدد البيوت المستثمرة /145288/ بيت بلاستيكي على مساحة قدرها /55807.433/ دونم وبلغ إجمالي إنتاج البيوت /354494.1/ طن موزعة كما يلي (بندورة - خيار - فليفلة - باذنجان - فاصولياء - فريز - نباتات الزينة - شتول - موز - كوسا - قشطة - مانغا - دراغون)، وسنستعرض في هذا القسم أهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية والأشجار المثمرة التي يتم زراعتها في محافظة طرطوس وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

## المحاصيل والخضار

يشكل إنتاج محافظة طرطوس ما يقارب الـ 7% من إجمالي إنتاج سورية من المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية وقد تم توزيعها في ضمن مجموعات الآتية (البقوليات - الحبوب - الخضار - الخضار الرئيسية - المحاصيل الاستراتيجية - المحاصيل الرعوية - المحاصيل الزيتية - النباتات الطبية والمهارات). وفيما يلي عرض لأهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة - إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية:



إجمالي الإنتاج 4157 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 3331 هكتار		المحاصيل الاستراتيجية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية % 8
%22	4157 طن	3331 هكتار	التبغ	من الإنتاج من المحاصيل الاستراتيجية %4

إجمالي الإنتاج 512737 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية 6486 هكتار		الخضار الرئيسية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الرئيسية	من المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية % 14
% 11	70103 طن	2730 هكتار	البطاطا	من إنتاج المحافظات من الخضار الرئيسية % 27
%1	4824 طن	254 هكتار	البندورة	
%90	437810 طن	3502 هكتار	البندورة البلاستيكية	

إجمالي الإنتاج 10584 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 954 هكتار		البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات	من المساحة المزروعة بالبقوليات % 14
%30	2110 طن	301 هكتار	اللوبياء الخضراء	من إنتاج المحافظات من البقوليات % 22
%23	8409 طن	627 هكتار	الفاصولياء الخضراء	
%4	65 طن	26 هكتار	محاصيل صيفية أخرى	

إجمالي الإنتاج 4242 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالحبوب 1301 هكتار		الحبوب
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الحبوب	من المساحة المزروعة بالحبوب % 3
% 2	4242 طن	1301 هكتار	الذرة الصفراء	من إنتاج المحافظات من الحبوب % 2



إجمالي الإنتاج 78492 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الصيفية 1174 هكتار		الخضار الصيفية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الصيفية	
29%	31096 طن	1420 هكتار	الكوسا	من المساحة المزروعة بالخضار الصيفية 
21%	37944 طن	1541 هكتار	الباذنجان	من إنتاج المحافظات من الخضار الصيفية 
10%	1909 طن	323 هكتار	البامياء	
5%	4112 طن	359 هكتار	الفليفلة	
2%	677 طن	230 هكتار	الثوم الجاف	
1%	701 طن	156 هكتار	البصل الجاف	
0.5%	828 طن	41 هكتار	الخيار والقثاء	
0.4%	60 طن	25 هكتار	القرع واليقطين	
1%	1165 طن	79 هكتار	خضار صيفية أخرى	

إجمالي الإنتاج 2898 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية 998 هكتار		المحاصيل الزيتية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الزيتية	
13%	2746 طن	942 هكتار	فول سوداني	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية 
2%	152 طن	56 هكتار	دوار الشمس	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الزيتية 

إجمالي الإنتاج 5401 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية 337 هكتار		المحاصيل الرعوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الرعوية	
10%	2657 طن	67 هكتار	الفصة الرعوية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية 
6%	2706 طن	227 هكتار	الذرة الرعوية	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الرعوية 
4%	39 هكتار	43 هكتار	ذرة المكناس	

## ثانياً- المحاصيل والخضار الشتوية

إجمالي الإنتاج 23222 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 12668 هكتار			المحاصيل الاستراتيجية	
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية		من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية	
1%	22677 طن	12090 هكتار	القمح		0.4%	
0.02%	545 طن	578 هكتار	الشعير		0.5%	

إجمالي الإنتاج 18597 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الشتوية 1138 هكتار			الخضار الشتوية	
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الشتوية		من المساحة المزروعة بالخضار الشتوية	
10%	5645 طن	237 هكتار	الملفوف		4%	
10%	5812 طن	303 هكتار	الخس		6%	
8%	1160 طن	107 هكتار	السلق			
7%	2958 طن	289 هكتار	البصل الأخضر			
2%	747 طن	37 هكتار	القرنبيط			
2%	2275 طن	165 هكتار	خضار شتوية أخرى			

إجمالي الإنتاج 7988 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 1500 هكتار			البقوليات	
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات		من المساحة المزروعة بالبقوليات	
100%	3 طن	3 هكتار	الترمس		1%	
10%	7072 طن	883 هكتار	القول الأخضر		2%	
2%	359 طن	55 هكتار	البازلاء الخضراء			
1%	398 طن	404 هكتار	الحمص			
0.4%	112 طن	96 هكتار	القول الحب			
0.4%	27 طن	30 هكتار	البازلاء الحب			
0.01%	17 طن	29 هكتار	العدس			

إجمالي الإنتاج 6646 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية 739 هكتار		المحاصيل الرعوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الرعوية	
33 %	1048 طن	122 هكتار	البقية الرعوية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية % 1
2 %	35 طن	20 هكتار	الكرسنة الحب	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الرعوية % 2
1 %	2374 طن	221 هكتار	الشعير الرعوي	
1 %	26 طن	39 هكتار	البقية الحب	
0.2 %	26 طن	29 هكتار	الجلبانة الحب	
18 %	3137 طن	308 هكتار	محاصيل رعوية أخرى	

إجمالي الإنتاج 30 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالنباتات الطبية والعطرية 30 هكتار		النباتات الطبية والعطرية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم النباتات الطبية	
0.5 %	30 طن	30 هكتار	اليانسون	من المساحة المزروعة بالنباتات الطبية والعطرية % 0.04
				من الإنتاج من النباتات الطبية والعطرية % 0.05

### ثالثاً- الأشجار المثمرة

يشكل إنتاج محافظة طرطوس ما يقارب الـ 12 % من إجمالي إنتاج سورية من الأشجار المثمرة وتم توزيعها ضمن مجموعات (التفاحيات - الحمضيات - الجوزيات - اللوزيات - الأشجار المثمرة - فاكهة متنوعة)، وفيما يلي عرض لأهم الأشجار المثمرة المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة - إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية.

إجمالي الإنتاج 18974 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالتفاحيات 3677 هكتار		التفاحيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم التفاحيات	
9 %	1629 طن	281 هكتار	الإجاص	من المساحة المزروعة بالتفاحيات % 7
6 %	17253 طن	3391 هكتار	التفاح	من إنتاج المحافظات من التفاحيات % 7
3 %	92 طن	5 هكتار	السفرجل	

إجمالي الإنتاج 197578 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالحمضيات 9313 هكتار		الحمضيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الحمضيات	
% 13	طن 63502	3615 هكتار	البرتقال	من المساحة المزروعة بالحمضيات % 22
% 61	طن 64286	3346 هكتار	الليمون	من إنتاج المحافظات من الحمضيات % 24
%57	طن 23814	782 هكتار	الليمون الهندي	
% 25	طن 45976	1570 هكتار	اليوسفي	

إجمالي الإنتاج 6070 طن		إجمالي المساحة المزروعة باللوزيات 957 هكتار		اللوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم اللوزيات	
% 6	طن 7386	433 هكتار	اللوز	من المساحة المزروعة باللوزيات % 1
% 4	طن 1043	155 هكتار	الخوخ	من إنتاج المحافظات من اللوزيات % 2
% 2	طن 1219	194 هكتار	الدراق	
%1	طن 576	183 هكتار	الكرز	
% 1	طن 73	5 هكتار	الجانرك	

إجمالي الإنتاج 1458 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالجوزيات 344 هكتار		الجوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الجوزيات	
% 13	طن 1458	344 هكتار	الجوز	من المساحة المزروعة بالجوزيات % 11
				من إنتاج المحافظات من الجوزيات % 13

إجمالي الإنتاج 97107 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة 76142 هكتار		أشجار مثمرة موجهة للصناعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الأشجار المثمرة	
% 6	طن 2767	109 هكتار	التين	من المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة 
% 11	طن 85566	75436 هكتار	الزيتون	من إنتاج المحافظات من الأشجار المثمرة الموجهة للصناعة 
% 3	طن 8225	569 هكتار	العنب	
% 2	طن 549	28 هكتار	المشمش	

إجمالي الإنتاج 8878 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالفاكهة 170 هكتار		فاكهة متنوعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الفاكهة	
% 17	طن 352	4 هكتار	أكدينيا	من المساحة المزروعة بالفاكهة المتنوعة 
% 7	طن 8521	160 هكتار	رمان	من إنتاج المحافظات من الفاكهة المتنوعة 
% 0.2	طن 5	5 هكتار	نخيل	

تشكل الثروة الحيوانية مورداً هاماً من موارد الدخل للمزارعين في المحافظة وتساهم طرطوس بحوالي الـ 1% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية وتم تقسيم الثروة الحيوانية إلى المجموعات التالية (الأبقار - الأغنام - الماعز - الأسماك - النحل) وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

أولاً - الأبقار

يبلغ عدد الأبقار في المحافظة ما يقارب 36 ألف رأس بما يشكل حوالي 4% من إجمالي عدد الأبقار في القطر وتوزع هذه الأبقار بين (الأبقار الأجنبية - الأبقار المحسنة) وفقاً للآتي:

			الأبقار الأجنبية
نسبة من العدد الإجمالي	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من اللحم	عدد الرؤوس
3 %	1144 طن	28 طن	613 رأس

			الأبقار المحسنة
نسبة من العدد الإجمالي	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من اللحم	عدد الرؤوس
4 %	63371 طن	2077 طن	35418 رأس

ثانياً - الأغنام

يبلغ عدد الأغنام في المحافظة ما يقارب الـ 146 ألف رأس بما يشكل حوالي 1% من إجمالي عدد الأغنام في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والصوف وفقاً للآتي:

الأغنام				
نسبة من العدد الإجمالي	الإنتاج من الصوف	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من اللحم	عدد الرؤوس
1 %	176 طن	6493 طن	1481 طن	146300 رأس

يبلغ عدد الماعز في المحافظة ما يقارب الـ 23.5 ألف رأس بما يشكل حوالي 1 % من إجمالي عدد الماعز في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والشعر وفقاً للآتي:

الماعز				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الشعر	نسبة من العدد الإجمالي
23539 رأس	110 طن	1252 طن	23 طن	1 %

الماعز الشامي			الماعز الجبلي		
عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي	عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
93 رأس	25 طن	0.2 %	23446 رأس	1227 طن	1 %

## رابعاً - الدواجن

يبلغ عدد الدواجن في المحافظة ما يقارب 912 ألف رأس بما يشكل حوالي 5 % من إجمالي عدد الدواجن في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والبيض وفقاً للآتي:

الدواجن			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من البيض	نسبة من العدد الإجمالي
912 ألف رأس	33365 طن	110199 ألف بيضة	5 %

## خامساً - الأسماك

يبلغ إنتاج محافظة طرطوس من الأسماك ما يقارب 512 طن بما يشكل حوالي 9 % من إجمالي إنتاج الأسماك في القطر ويتوزع الإنتاج وفقاً للآتي:

الأسماك	
الإنتاج	النسبة من الإنتاج الإجمالي
512 طن	9 %

## سادساً - النحل

يبلغ عدد خلايا النحل في المحافظة حوالي 65 ألف خلية أي ما يعادل 13 % من إجمالي خلايا النحل في القطر ويتوزع إنتاج هذه الخلايا بين العسل وشمع العسل وفقاً للآتي:

النحل			
عدد الخلايا	الإنتاج من العسل	الإنتاج من الشمع	نسبة من العدد الإجمالي
65044 خلية	433 طن	0 طن	13 %

شهدت الصناعة تطوراً ملحوظاً في السنوات الأخيرة في المنطقة الساحلية بحيث ازداد عدد العاملين في هذا المجال، ومن أهم الصناعات الموجودة تكرير النفط وصناعة الإسمنت والصناعات النسيجية وصناعة المحركات الكهربائية وإنتاج الألواح الخشبية وصناعة التبغ والكونسروة وزيت الزيتون، بالإضافة إلى مقالع مواد البناء (حصى - رمل - جص - رخام).

الطاقة الإنتاجية 1131 ألف طن	558 منشأة	عدد المنشآت القائمة التي تعتمد على الإنتاج الزراعي	
225 ألف طن	1 منشأة	زيوت نباتية	قطاع خاص
3 ألف طن	33 منشأة	الحليب ومشتقاته	قطاع خاص
137 ألف طن	375 منشأة	عصر الزيتون وتصفية وفلتره زيت الزيتون	قطاع خاص
4 ألف طن	16 منشأة	مقبلات غذائية	قطاع خاص
1.8 ألف طن	8 منشأة	صناعة السمسم (الحلاوة والطحينية)	قطاع خاص
324 ألف طن	121 منشأة	صناعة الأعلاف المختلفة	قطاع خاص
436 ألف طن	3 منشأة	صناعة تعتمد على الحبوب	قطاع خاص
0.36 ألف طن	1 منشأة	المعكرونة والشعيرية	قطاع خاص

المصدر: وزارة الصناعة



**الزيتون واستعمالاته**

الزيت الناتج	المستعمل للزيت	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
15 ألف طن	68.4 ألف طن	17 ألف طن	85.5 ألف طن

**المشمش واستعمالاته**

النقوع الناتج	قمر الدين الناتج	المستعمل للأكل والمربي	الإنتاج
-	-	549 طن	549 طن

**التين واستعمالاته**

التين الجاف الناتج	المستعمل للتجفيف	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
72 طن	287 طن	2.4 ألف طن	2.7 ألف طن

**العنب واستعمالاته**

دبس العنب الناتج	الزبيب الناتج	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
-	-	6 آلاف طن	8.2 ألف طن

المصدر: المجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

تعد محافظة طرطوس منطقة تجارية هامة ويعتبر مرفأها المنفذ التجاري البحري الذي ترده السفن المحملة بالبضائع من مختلف أنحاء العالم كما تغادره السفن المحملة بالصادرات السورية.

يتواجد في المحافظة أسواق لتجارة الجملة بالنسبة للمنتجات الزراعية وهي (سوق هال طرطوس، سوق هال بانياس القديم، سوق هال بانياس الجديد جسر العنازة، سوق هال صافيتا).

ويتواجد في المحافظة أسواق لتجارة نصف الجملة وهي (سوق الكراجات القديم، سوق الغمفة الغربية جانب الفرن الآلي).

كما يتواجد عدة أسواق شعبية في طرطوس وهي (سوق اليرانية شرق مشفى الأطفال، سوق الرابية الشعبي، سوق الغمفة الغربية جنوب نهر الغمقة، السوق الشعبي في السودا، السوق الشعبي في حصين البحر، السوق الشعبي في الصفصافة، السوق الشعبي في كرتو)، وفي صافيتا يوجد (السوق الشعبي في منطقة الكراجات، السوق الشعبي في البارقية)، وفي الدريكيش يوجد (السوق الشعبي ساحة الشيخ منصور، السوق الشعبي قرب الناحية) في بانياس يوجد (السوق الشعبي خلف البريد)، السوق الشعبي في القدموس، الشيخ بدر (مركز مدينة الشيخ بدر).

تغطي المنطقة الساحلية شبكة واسعة من خطوط المواصلات الدولية والمحلية التي تربط أجزاء المنطقة ببعضها البعض، بالإضافة إلى ربطها مع بقية المحافظات والدول المجاورة (لبنان، تركيا).

يوجد في المحافظة مرفأ والذي يعتبر بوابة سورية البحرية إلى العالم الخارجي حيث يمتلك ميزات فنية متطورة مع توفر الآليات والتجهيزات اللازمة لعمليات الشحن والتفريغ وخدمات متميزة لبضائع الترانزيت من حيث التسهيلات الإدارية والمالية.

## الفرص الاستثمارية المطروحة في محافظة طرطوس

### أولاً - القطاع النباتي

#### 1- مشروع إقامة معمل عصائر للفاكهة والحمضيات

موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تصريف الفائض من الإنتاج ونواتج الفرز والتوضيب</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والعالمية</li> </ul>

#### 2- مشروع تخليل الزيتون والخضار

موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>منطقة طرطوس</li> <li>منطقة صافيتا</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>وجود إنتاج كبير من مادة الزيتون تزيد عن 100/ألف طن في سنوات الحمل.</li> <li>انتشار زراعة الخضار في كافة مناطق المحافظة.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

#### 3- مشروع صناعة زيت الغار والصابون

موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>القدموس</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>انتشار شجرة الغار في العديد من قرى المحافظة ووجود إنتاج من ورق وحب الغار يمكن الاستفادة منه</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

#### 4- مشروع استنبات الشعير

موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>منطقة طرطوس</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تأمين مادة علفية للحيوانات.</li> <li>توفير فرص عمل.</li> <li>توفير مستلزمات الإنتاج (أسمدة-مبيدات)</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

## 5- شركات تسويقية متخصصة (فرز وتوضيب وتشميع وتسويق

(الحمضيات)

موقع المشروع	مبررات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ منطقة طرطوس - الشريط الساحلي</li> <li>▪ مركز المحافظة</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ وجود إنتاج كبير يزيد عن الطلب المحلي يتميز (بالجودة والتنوع) المرغوبة عالمياً ويخلوه من المبيدات وخلوه من الأثر السمي المتبقي للمبيدات)</li> <li>▪ عدم وجود جهات مختصة في هذا المجال في محافظة طرطوس من حيث تكامل إجراءات السلسلة التسويقية بدءاً من تجميع المنتج وتعبئته وتبريده ونقله ومروراً بالإعلام والترويج وحتى وصول المنتج إلى المستهلك النهائي.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ المحلية والخارجية</li> </ul>

1- مشروع تربية أسماك المياه العذبة في الأقفاص عائمة

موقع المشروع	مببرات المشروع
سد الباسل بطرطوس	زيادة إنتاج الأسماك
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

2- مشروع مزارع بحرية

موقع المشروع	مببرات المشروع
الشريط الساحلي (الشيخ جابر - الخرابة - الهيشة - الخراب - حريصون)	زيادة إنتاج الأسماك البحرية
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

3- مشروع إقامة مسامك شاطئية

موقع المشروع	مببرات المشروع
الشريط الساحلي (الشيخ جابر - الخرابة - الهيشة - الخراب - حريصون)	<ul style="list-style-type: none"> <li>قلة الإنتاج السنوي من الأسماك بشكل عام والبحرية بشكل خاص</li> <li>انخفاض متوسط نصيب الفرد السوري من الأسماك، حيث لا يتجاوز في أحسن الأحوال 1/كغ/ سنوياً</li> <li>احتياج السوق المحلية لكميات كبيرة من الأسماك لتغطية الطلب المتزايد على الأسماك البحرية.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

4- مشروع تجميع الحليب وتصنيعه وتسويقه

موقع المشروع	مببرات المشروع
منطقة طرطوس - الصفصافة	الاستفادة من الإنتاج المتواجد بالمحافظة حيث تنتشر تربية الأبقار في كافة مناطق المحافظة
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

1- إقامة مشغل لفرز وتوضيب الحمضيات

موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>كافة المناطق</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تحقيق قيمة مضافة كبيرة للمحصول من خلال استخدام التقنيات الحديثة في فرز وتوضيب الحمضيات بغرض التصدير ونواتج الفرز للسوق المحلية ومعامل العصائر.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

2- مشروع إقامة معمل عبوات كرتونية بمواصفات تصديرية

موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>عدم توفر مصنع للعبوات الكرتونية الخاصة بتصدير المنتجات الزراعية والمطابقة للمواصفات العالمية</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

3- مشروع إقامة معمل لإنتاج الأسمدة وخلطها

موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المناطق الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تأمين مستلزمات الإنتاج الزراعي</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية</li> </ul>

4- مشروع إقامة معمل علف لأسمك المياه العذبة

موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>عدم وجود أي معمل علف مختص بالأسمك،</li> <li>تأمين أعلاف سمكية بنوعية وكمية كافية لحاجة مزارع الأسمك.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

## 5- إنتاج الأسمدة العضوية من مخلفات عصر الزيتون السائلة والصلبة

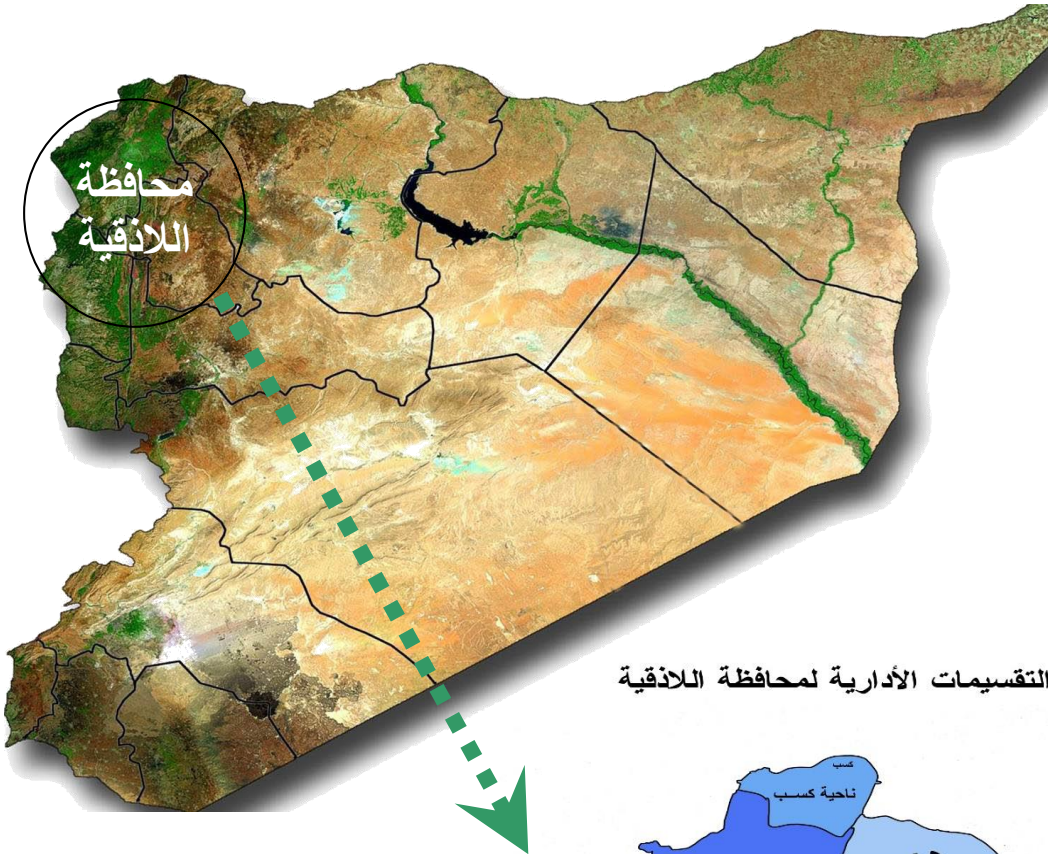
موقع المشروع	مبررات المشروع
منطقة الشيخ بدر- الوردية	<ul style="list-style-type: none"><li>انتشار زراعة الزيتون في كافة مناطق المحافظة</li><li>وجود إنتاج كبير من ماء الجفت والعرجوم الناتج عن معاصر الزيتون يمكن الاستفادة منه</li></ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

## 6- استثمار المواقع الحراجية في السياحة البيئية

موقع المشروع	مبررات المشروع
الغابات الحراجية في الجبال	<ul style="list-style-type: none"><li>التنوع الحيوي الكبير في محافظة طرطوس والامتداد من البحر إلى الجبل ومن البيئة الساحلية إلى بيئة الغابات والجبال، وتعدد وتنوع الغابات وانتشارها على مستوى المحافظة.</li></ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

# الخارطة الاستثمارية الزراعية في

## محافظة اللاذقية



التقسيمات الإدارية لمحافظة اللاذقية





## 1- الموقع والمساحة

تقع محافظة اللاذقية في الجزء الشمالي الغربي من سوريا بين خطي عرض (35,31-35,56) وخطي طول (35-36) وتشغل مساحة /229690/ هكتار.

يحدها من الشمال لواء اسكندرون ومن الشرق محافظتي إدلب وحماه ومن الجنوب محافظة طرطوس ومن الغرب البحر الأبيض المتوسط وتتوزع أراضي المحافظة على الشكل التالي:



## 2- المناخ والأمطار

يسيطر على محافظة اللاذقية مناخ البحر الأبيض المتوسط الذي يتميز باعتدال درجات الحرارة على مدار العام، مع ملاحظة فرق في درجات الحرارة حيث تنخفض كلما ارتفعنا عن سطح البحر، أو بالانتقال من الغرب إلى الشرق، كما يتميز مناخ اللاذقية بارتفاع الرطوبة الجوية صيفاً وشتاءً، كما تهطل الثلوج في فصل الشتاء على المناطق الجبلية التي يزيد ارتفاعها عن 1200 متر عن سطح البحر (صلنفة والمناطق المجاورة).

ويبين الجدول التالي متوسط الكميات الهائلة تبعاً للمحطات المطرية وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول
كانون الثاني	271.65	أيار	38.36	أيلول	-
شباط	133.81	حزيران	-	تشرين الأول	37
آذار	176.45	تموز	-	تشرين الثاني	116.3
نيسان	72.82	آب	3.07	كانون الأول	436.9

مجموع الهطول المطري خلال العام 1286 مم

متوسط الهطول المطري 107.19 مم

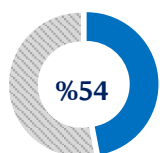
تباين تضاريس محافظة اللاذقية بين الشواطئ والسهول المنبسطة فالتلال والهضاب وصولاً إلى سلسلة الجبال الساحلية العالية والوعرة والتي قد يزيد ارتفاع أعلى قمة عن 1800 متر، تقطع سلسلة الجبال هذه مجموعة من الأودية متباينة الأشكال والأعماق وتجري في هذه الأودية مجموعة من الأنهر الموسمية وبعض الأنهار الدائمة كنهري الكبير الشمالي والجنوبي ونهر السن.

## 4- المياه

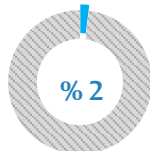
تقع محافظة اللاذقية هيدرولوجياً ضمن حوض الساحل، وتعتبر الهطولات المطرية المصدر الرئيسي للمياه السطحية في محافظة اللاذقية غنية بالمياه بسبب ارتفاع الهطول المطري فيها، وتغذي هذه المياه الهائلة جداول موسمية كثيرة، بالإضافة لتغذية المياه الجوفية التي تستمد الآبار والينابيع تغذيتها منها، كما يتواجد في المحافظة عدة أنهار منها:

- النهر الكبير الشمالي: بطول إجمالي 96 كم.
- النهر الكبير الجنوبي: بطول إجمالي 56 كم.
- نهر السن: بطول إجمالي 6 كم.

كما تنتشر في المحافظة السدود السطحية والتي يبلغ عددها 9/ سدود تبلغ طاقتها التخزينية 357/ مليون متر مكعب



الري بالتنقيط



الري بالريذاذ

المساحة المروية من الآبار 7.6 ألف هكتار

المساحة المروية من الينابيع 3.6 ألف هكتار

المساحة المروية من مشاريع الري الحكومية

27 ألف هكتار

إجمالي مساحة

الأراضي المروية

38 ألف هكتار

## 5- السكان

يبلغ عدد سكان اللاذقية حوالي 1341221/ نسمة وبما يشكل حوالي 6% من إجمالي سكان سورية.

## أولاً - الزراعة

تعتبر الزراعة في محافظة اللاذقية من الموارد الهامة بالنسبة للمحافظة، وتتركز الزراعة في محافظة اللاذقية في السهل الساحلي أو على المدرجات الجبلية، ولكنها تتميز بتفتت وصغر المساحات الزراعية، ولذلك تعتمد المحافظة على الزراعات التكتيفية بشكل كبير. كما تنتشر بشكل رئيسي زراعة الحمضيات والزيتون، ونظراً لملائمة المناخ تنتشر زراعة التبغ على نحو كبير في المحافظة.

## أ - الشق النباتي

تتصف الزراعة بأنها تقليدية تتمثل بزراعة (الخضراوات والأشجار المثمرة) بالإضافة إلى الزراعات الرعوية التي هي عماد الثروة الحيوانية. تنتشر في المحافظة زراعة الخضار المحمية بشكل كبير وعلى مساحات واسعة جداً من السهل الساحلي، ويبلغ عدد البيوت البلاستيكية في المحافظة بحدود /15875/ بيت بلاستيكي، أما العدد المستثمر منها /15133/ بيت بلاستيكي على مساحة قدرها /5297/ موزعة كما يلي: (بندورة - خيار - فاصولياء - فليفلة - باذنجان - كوسا - أزهار قطف وشتول - نباتات زينة). وسنستعرض في هذا القسم أهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية والأشجار المثمرة التي يتم زراعتها في محافظة السويداء وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

## المحاصيل والخضار

يشكل إنتاج محافظة اللاذقية ما يقارب الـ 1% من إجمالي إنتاج سورية من المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية وقد تم توزيعها في ضمن مجموعات الآتية (البقوليات - الحبوب - الخضار - الخضار الرئيسية - المحاصيل الاستراتيجية - المحاصيل الرعوية - المحاصيل الزيتية - النباتات الطبية والمهبرات). وفيما يلي عرض لأهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة - إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية.

## أولاً - المحاصيل والخضار الصيفية

إجمالي الإنتاج 3930 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 2104 هكتار			المحاصيل الاستراتيجية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية		
% 21	3930 طن	2104 هكتار	التبغ	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية	% 5
				من الإنتاج من المحاصيل الاستراتيجية	% 3

إجمالي الإنتاج 48509 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية 778 هكتار			الخضار الرئيسية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الرئيسية		
% 0.2	1392 طن	87 هكتار	البطاطا	من المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية	% 2
% 1	6962 طن	369 هكتار	البندورة	من إنتاج المحافظات من المحاصيل	% 3
% 1	40155 طن	321 هكتار	البندورة البلاستيكية		

إجمالي الإنتاج 4965 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 617 هكتار			البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات		
% 1	13 طن	11 هكتار	الفاصولياء الحب	من المساحة المزروعة بالبقوليات	% 5
% 10	3620 طن	421 هكتار	الفاصولياء الخضراء	من إنتاج المحافظات من البقوليات	% 3
% 19	1332 طن	185 هكتار	اللوبياء الخضراء		

إجمالي الإنتاج 700 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالحبوب 252 هكتار			الحبوب
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الحبوب		
% 0.3	700 طن	252 هكتار	الذرة الصفراء	من المساحة المزروعة بالحبوب	% 0.4
				من إنتاج المحافظات من الحبوب	% 0.3

إجمالي الإنتاج 34953 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الصيفية 2360 هكتار		الخضار الصيفية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الصيفية	
8 %	14384 طن	582 هكتار	الباذنجان	من المساحة المزروعة بالخضار الصيفية 3 %
7 %	1264 طن	190 هكتار	البامياء	من إنتاج المحافظات من الخضار الصيفية 3 %
2 %	1489 طن	194 هكتار	البصل الجاف	
1 %	403 طن	163 هكتار	الثوم الجاف	
6 %	4433 طن	237 هكتار	الفليفلة	
2 %	369 طن	21 هكتار	القرع واليقطين	
1 %	2481 طن	174 هكتار	الخيار	
0.03 %	112 طن	19 هكتار	البطيخ الأحمر	
6 %	5900 طن	472 هكتار	الكوسا	

إجمالي الإنتاج 3.52 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية 1.56 هكتار		المحاصيل الزيتية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الزيتية	
0.1 %	14 طن	32 هكتار	السمسم	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية 1 %
0.2 %	11 طن	12 هكتار	دوار الشمس	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الزيتية 1 %
2 %	328 طن	112 هكتار	الفول السوداني	

إجمالي الإنتاج 2.5 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية 10.2 هكتار		المحاصيل الرعوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الرعوية	
0.02 %	10 طن	3 هكتار	الذرة الرعوية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية 0.2 %
1 %	15 طن	7 هكتار	ذرة المكانس	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الرعوية 0.04 %

## ثانياً- المحاصيل والخضار الشتوية

إجمالي الإنتاج 4243 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 2567 هكتار			المحاصيل الاستراتيجية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية		
% 0.02	طن 417	352 هكتار	الشعير	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية	%0.09
% 0.13	طن 3826	2215 هكتار	القمح	من الإنتاج من المحاصيل الاستراتيجية	% 0.08

إجمالي الإنتاج 21560 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الشتوية 1217 هكتار			الخضار الشتوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الشتوية		
% 13	طن 5481	320 هكتار	البصل الأخضر	من المساحة المزروعة بالخضار الشتوية	% 4
% 10	طن 5445	25 هكتار	الخس	من إنتاج المحافظات من الخضار الشتوية	% 7
% 22	طن 3108	156 هكتار	السلق		
% 2	طن 819	65 هكتار	القرنبيط		
% 9	طن 5520	281 هكتار	الملفوف		
% 1	طن 1187	141 هكتار	خضار شتوية أخرى		

إجمالي الإنتاج 3268 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 414 هكتار			البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات		
% 4	طن 3173	357 هكتار	القول الأخضر	من المساحة المزروعة بالبقوليات	% 0.2
% 1	طن 86	44 هكتار	البازلاء الخضراء	من إنتاج المحافظات من البقوليات	% 1
% 0.004	طن 9	13 هكتار	العدس		

إجمالي الإنتاج 3.5 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالحبوب 29 هكتار			الحبوب
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الحبوب		
% 100	طن 35	29 هكتار	الشوفان	من المساحة المزروعة بالحبوب	% 100
% 100				من إنتاج المحافظات من الحبوب	% 100

إجمالي الإنتاج 63 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية 5.5 هكتار		المحاصيل الرعوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الرعوية	
0.05 %	2 طن	2 هكتار	البقية الحب	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية % 0.1
0.2 %	24 طن	22 هكتار	الجلبانة الحب	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الرعوية % 0.02
0.09 %	2 طن	2 هكتار	الكرسنة الحب	

### ثالثاً - الأشجار المثمرة

يشكل إنتاج محافظة اللاذقية ما يقارب الـ 28 % من إجمالي إنتاج سورية من الأشجار المثمرة وتم توزيعها ضمن مجموعات (التفاحيات - الحمضيات - الجوزيات - اللوزيات - الأشجار المثمرة - فاكهة متنوعة)، وفيما يلي عرض لأهم الأشجار المثمرة المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة - إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية.

إجمالي الإنتاج 45819 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالتفاحيات 3111 هكتار		التفاحيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم التفاحيات	
22 %	3912 طن	372 هكتار	الإجاص	من المساحة المزروعة بالتفاحيات % 6
15 %	40508 طن	2613 هكتار	التفاح	من إنتاج المحافظات من التفاحيات % 16
42 %	1399 طن	126 هكتار	السفرجل	

إجمالي الإنتاج 622874 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالحمضيات 32805 هكتار		الحمضيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الحمضيات	
86 %	430990 طن	21486 هكتار	البرتقال	من المساحة المزروعة بالحمضيات % 76
36 %	38311 طن	3635 هكتار	الليمون	من إنتاج المحافظات من الحمضيات % 75
43 %	17957 طن	710 هكتار	الليمون الهندي	
74 %	135616 طن	6974 هكتار	اليوسفي	

إجمالي الإنتاج 20654 طن		إجمالي المساحة المزروعة باللوزيات 2077 هكتار			اللوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم اللوزيات	من المساحة المزروعة باللوزيات	% 1
% 3	324 طن	14 هكتار	الجانرك	من إنتاج المحافظات من اللوزيات	% 6
% 30	7809 طن	615 هكتار	الخوخ		
% 13	6759 طن	477 هكتار	الدراق		
% 9	3880 طن	871 هكتار	الكرز		
% 2	1882 طن	100 هكتار	اللوز		

إجمالي الإنتاج 3254 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالجوزيات 440 هكتار			الجوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الجوزيات	من المساحة المزروعة بالجوزيات	% 13
% 29	3254 طن	440 هكتار	الجوز	من إنتاج المحافظات من الجوزيات	% 29

إجمالي الإنتاج 54942 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة 48454 هكتار			أشجار مثمرة موجهة للصناعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الأشجار المثمرة	من المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة	% 5
% 6	2682 طن	83 هكتار	التين	من إنتاج المحافظات من الأشجار المثمرة الموجهة للصناعة	% 15
% 5	41995 طن	48091 هكتار	الريتون		
% 4	8743 طن	237 هكتار	العنب		
% 4	1522 طن	43 هكتار	المشمش		

إجمالي الإنتاج 10608 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالفاكهة 117 هكتار			فاكهة متنوعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الفاكهة	من المساحة المزروعة بالفاكهة المتنوعة	% 2
% 74	1502 طن	24 هكتار	أكدينيا	من إنتاج المحافظات من الفاكهة المتنوعة	% 10
% 9	9085 طن	93 هكتار	رمان		
% 1	21 طن	-	نخيل		



## ب- الشق الحيواني

تشكل الثروة الحيوانية مورداً هاماً من موارد الدخل للمزارعين في المحافظة وتساهم اللاذقية بحوالي 1 % من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية وتم تقسيم الثروة الحيوانية إلى المجموعات التالية (الأبقار - الأغنام - الماعز - الأسماك - النحل) وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

### أولاً - الأبقار

يبلغ عدد الأبقار في المحافظة ما يقارب 43 ألف رأس بما يشكل حوالي 5 % من إجمالي عدد الأبقار في القطر وتوزع هذه الأبقار بين (الأبقار الأجنبية - الأبقار الشامية - الأبقار المحسنة - الأبقار المحلية) وفقاً للآتي:

الأبقار الأجنبية			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
2367 رأس	194 طن	4188 طن	13 %

الأبقار المحسنة			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
39688 رأس	1572 طن	40230 طن	5 %

الأبقار المحلية			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
1133 رأس	17 طن	339 طن	3 %

### ثانياً - الأغنام

يبلغ عدد الأغنام في المحافظة ما يقارب 136 ألف رأس بما يشكل حوالي 1 % من إجمالي عدد الأغنام في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والصوف وفقاً للآتي:

الأغنام				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الصوف	نسبة من العدد الإجمالي
136755 رأس	1190 طن	3823 طن	164 طن	1 %

### ثالثاً - الماعز

يبلغ عدد الماعز في المحافظة ما يقارب 16 ألف رأس بما يشكل حوالي 1 % من إجمالي عدد الماعز في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والشعر وفقاً للآتي:

الماعز				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الشعر	نسبة من العدد الإجمالي
16114 رأس	58 طن	1502 طن	13 طن	1 %

#### الماعز الشامي

عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
2819 رأس	779 طن	7 %

#### الماعز الجبلي

عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
13295 رأس	723 طن	1 %

### رابعاً - الدواجن

يبلغ عدد الدواجن في المحافظة ما يقارب 803 ألف رأس بما يشكل حوالي 4 % من إجمالي عدد الدواجن في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والبيض وفقاً للآتي:

الدواجن			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من البيض	نسبة من العدد الإجمالي
803 ألف رأس	6219 طن	123651 ألف بيضة	4 %

### خامساً - الأسماك

يبلغ إنتاج المحافظة من الأسماك ما يقارب 2201 طن بما يشكل حوالي 38 % من إجمالي إنتاج الأسماك في القطر ويتوزع الإنتاج وفقاً للآتي:

الأسماك	
الإنتاج	النسبة من الإنتاج الإجمالي
2201 طن	38 %

### سادساً - النحل

يبلغ عدد خلايا النحل في المحافظة حوالي 93 ألف خلية أي ما يعادل 19 % من إجمالي خلايا النحل في القطر ويتوزع إنتاج هذه الخلايا بين العسل وشمع العسل وفقاً للآتي:

النحل			
عدد الخلايا	الإنتاج من العسل	الإنتاج من الشمع	نسبة من العدد الإجمالي
93835 خلية	936 طن	94 طن	19 %

شهدت الصناعة تطوراً ملحوظاً في السنوات الأخيرة في المنطقة الساحلية بحيث ازداد عدد العاملين في هذا المجال، ومن أهم الصناعات الموجودة تكرير النفط وصناعة الإسمنت والصناعات النسيجية وصناعة المحركات الكهربائية وإنتاج الألواح الخشبية وصناعة التبغ والكونسروة وزيت الزيتون، بالإضافة إلى مقالع مواد البناء (حصي - رمل - جص - رخام).

الطاقة الإنتاجية 203 ألف طن	265 منشأة	عدد المنشآت القائمة التي تعتمد على الإنتاج الزراعي	
45 ألف طن	15 منشأة	فرز وتوضيب الفواكه	قطاع خاص
7 ألف طن	54 منشأة	الحليب ومشتقاته	قطاع خاص
20 ألف طن	123 منشأة	عصر الزيتون وتصفية وفلترية زيت الزيتون	قطاع خاص
8 ألف طن	13 منشأة	صناعة السمسم (الحلاوة والطحينية)	قطاع خاص
1.4 ألف طن	1 منشأة	صناعة الكونسروة المختلفة	قطاع خاص
14 ألف طن	18 منشأة	صناعة الأعلاف المختلفة	قطاع خاص
39 ألف طن	21 منشأة	صناعة تعتمد على الحبوب	قطاع خاص
28 ألف طن	4 منشأة	صناعة عصائر	قطاع خاص
0.6 ألف طن	2 منشأة	صناعة البسكويت	قطاع خاص
32 ألف طن	13 منشأة	مقبلات غذائية	قطاع خاص
8 ألف طن	1 منشأة	صناعة السجاير والفلس والتبناك	قطاع عام

المصدر: وزارة الصناعة

### الزيتون واستعمالاته

الزيت الناتج	المستعمل للزيت	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
10 آلاف طن	35.6 ألف طن	6.3 ألف طن	42 ألف طن

### المشمش واستعمالاته

النقوع الناتج	قمر الدين الناتج	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
-	-	1.5 ألف طن	1.5 ألف طن

### التين واستعمالاته

التين الجاف الناتج	المستعمل للتجفيف	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
-	-	2.6 ألف طن	2.6 ألف طن

### العنب واستعمالاته

دبس العنب الناتج	الزبيب الناتج	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
-	-	8.7 ألف طن	8.7 ألف طن

المصدر: المجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

تعد محافظة اللاذقية منطقة تجارية هامة ويعتبر مرفأها منفذاً تجارياً هاماً حيث تقصده السفن المحملة بالبضائع من مختلف أنحاء العالم كما تغادره السفن المحملة بالصادرات السورية. يتواجد في المحافظة /3/ أسواق هال لتجارة الجملة الأول في اللاذقية والثاني في جبلة المدينة، والثالث في رأس العين جبلة يعمل، كما يوجد سوق لتجارة نصف الجملة في بوسكينة جبلة. يتواجد أسواق شعبية منها (سوق قنينص، سوق أوغاريت، سوق الرمل الجنوبي، سوق أفاميا، سوق قنينص الجديد، سوق في الحفة، سوق في القرداحة، سوق جبلة المدينة، سوق جبلة سيانو).

تغطي المنطقة الساحلية شبكة واسعة من خطوط المواصلات الدولية والمحلية التي تربط أجزاء المنطقة ببعضها البعض، بالإضافة إلى ربطها مع بقية المحافظات والدول المجاورة (لبنان، تركيا). يوجد في المنطقة ميناء جوي (مطار الشهيد باسل الأسد) يساهم في النقل المدني والتجاري.

## الفرص الاستثمارية المطروحة في محافظة اللاذقية

### أولاً - القطاع النباتي

#### 1- إقامة مشغل لفرز وتوضيب الحمضيات مزود بفرز ضوئي

موقع المشروع	مبررات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>جبلية</li> <li>القرداحة</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تحقيق قيمة مضافة كبيرة للمحصول من خلال استخدام التقنيات الحديثة في فرز وتوضيب الحمضيات بغرض التصدير ونواتج الفرز للسوق المحلية ومعامل العصائر.</li> <li>البدء بالعمل ببرنامج الاعتمادية لمزارع الحمضيات هذا يساعد في الوصول إلى منتج مثالي قابل للتسويق وجودة عالية بعد استخدام هذه التقنية في مراكز الفرز والتوضيب.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

#### 2- مشروع إقامة معمل عصائر الحمضيات

موقع المشروع	مبررات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>توافر المادة الأولية.</li> <li>تصريف الفائض من الإنتاج ونواتج الفرز والتوضيب</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

#### 3- مشروع زراعة الكيوي

موقع المشروع	مبررات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>الشريط الساحلي</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تعتبر أشجار الكيوي من الأشجار التي نجحت زراعتها في المنطقة الساحلية ولقيت رواجاً جيداً، وتعتبر المنطقة الساحلية من المناطق المناسبة بيئياً لهذه الأشجار، كما أن ثمارها تعتبر من الثمار المطلوبة سواء في الأسواق المحلية أو في الأسواق الخارجية.</li> <li>ملائمة المنطقة الساحلية لزراعة الكيوي.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>

#### 4- مشروع إقامة شركات تسويق المنتجات الزراعية

موقع المشروع	مبررات المشروع
مركز المدينة	<ul style="list-style-type: none"> <li>الإنتاج الوفير ذو المواصفات التصديرية في المحافظة سيما الفواكه والصناعات المرتبطة.</li> <li>الحاجة لوجود شركات تعمل وفق نظام الشركات التسويقية العالمية من حيث اعتماد الزراعة التعاقدية وتحديد المواصفات وإقامة الاتفاقيات مع المستوردين في الدول.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية

#### 5- مشروع إقامة مشاتل لزراعة وتسويق نباتات التنسيق الداخلي وأزهار القطف

موقع المشروع	مبررات المشروع
الشريط الساحلي	<ul style="list-style-type: none"> <li>المناخ المناسب لإنتاج نباتات وأزهر القطف المحبة للحرارة (جربيرا - ليلوم - الغريب... الخ).</li> <li>انخفاض تكاليف الإنتاج، وارتفاع نسبة الرطوبة الجوية التي تساعد هذه النباتات على النمو بشكل كبير.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية

#### 6- مشروع زراعة الموز ضمن الصالات المغلقة

موقع المشروع	مبررات المشروع
الشريط الساحلي	<ul style="list-style-type: none"> <li>زيادة الإنتاج من مادة الموز والتقليل من استيراده</li> <li>تم تجربة زراعة الموز ضمن الصالات المغلقة من قبل وزارة الزراعة ولاقت التجربة نجاحاً كبيراً.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية

1- مشروع إقامة مسامك شاطئية	
موقع المشروع	مببرات المشروع
منطقة الساحل	<ul style="list-style-type: none"> <li>الطلب المتزايد على المادة.</li> <li>قلة الثروة السمكية وارتفاع أسعارها</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية
2- مشروع تسويق وتصنيع منتجات الحليب	
موقع المشروع	مببرات المشروع
الشريط الساحلي	<ul style="list-style-type: none"> <li>الإنتاج الوفير من الحليب وتوزعه على كامل مساحة المحافظة وصعوبة نقله لمراكز الإنتاج أو الاستهلاك.</li> <li>ويهدف المشروع إلى إقامة وحدات تجميعية للحليب تكون مجهزة بأحدث التقنيات، ومن ثم نقله إلى مراكز تصنيع حديثة.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية



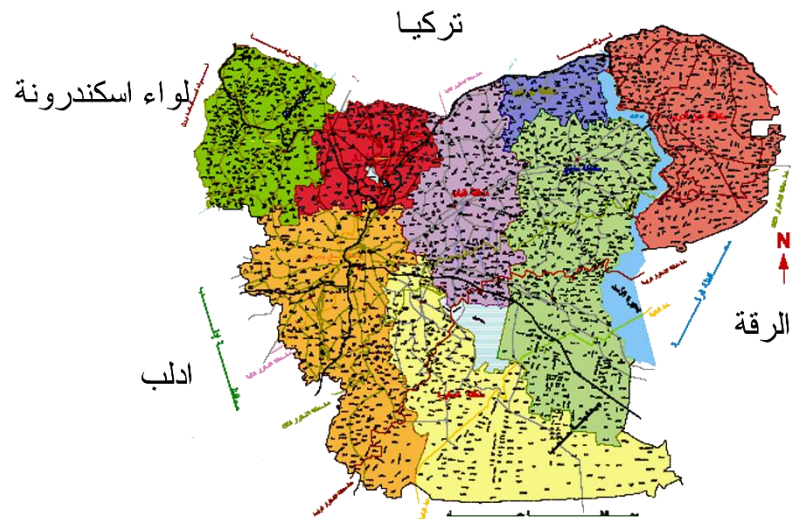
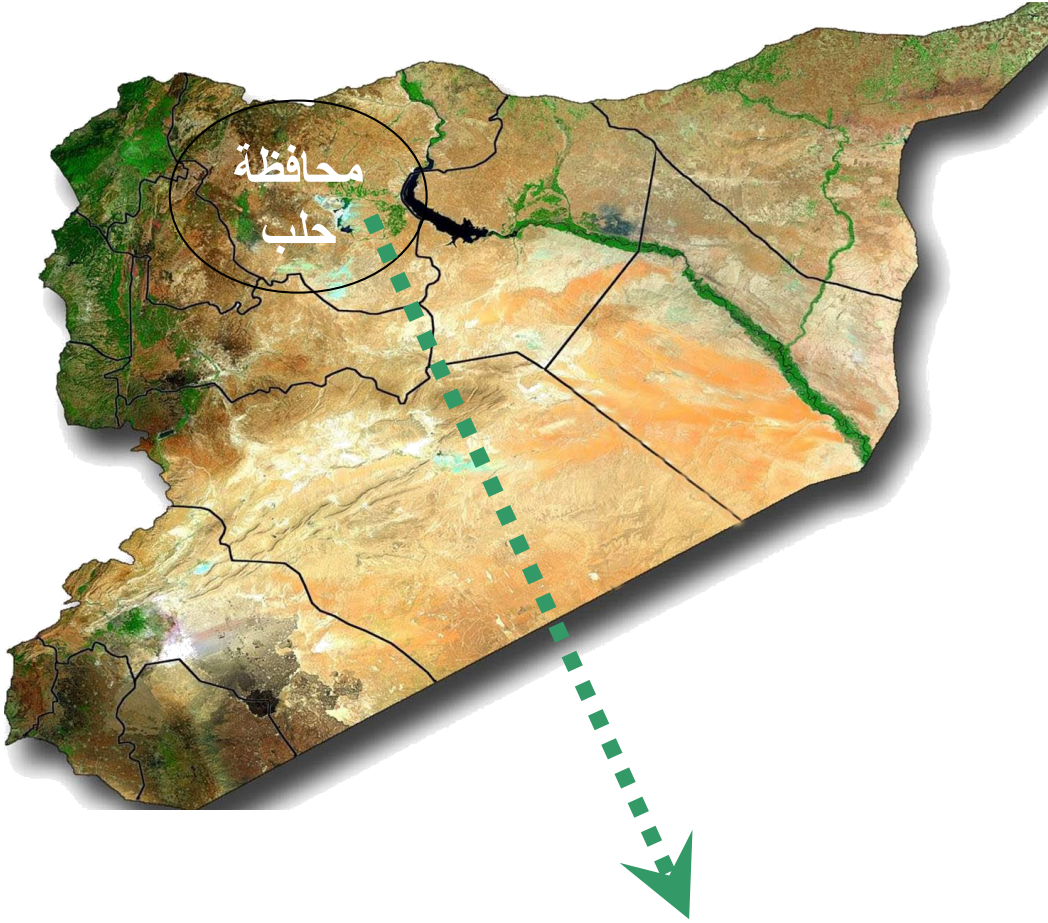
1- مشروع إقامة معمل لإنتاج الأسمدة وخلطها

موقع المشروع	مبررات المشروع
المناطق الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	<ul style="list-style-type: none"> <li>تأمين مستلزمات الإنتاج الزراعي.</li> <li>نلفت النظر إلى ضرورة التوجه للاستفادة من المخلفات المنزلية (البقايا النباتية) وإعادة تدويرها للحصول على السماد العضوي</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

2- مشروع إنشاء معمل لتصنيع الأعلاف

موقع المشروع	مبررات المشروع
الريف الشمالي	<ul style="list-style-type: none"> <li>تغطية احتياجات الثروة الحيوانية في المنطقة الساحلية.</li> <li>من الملاحظ ارتفاع تكاليف مستلزمات الإنتاج وأسعار المنتجات الحيوانية لذلك لا بد من تشجيع زراعة الأعلاف الخضراء والمحاصيل العلفية منها (الذرة العلفية) على نطاق واسع حيث أنها من الضرورات الملحة لإقامة مثل هذا المشروع للتخفيف من تكاليف استيراد المواد العلفية الأولية وتغطية احتياجات الثروة الحيوانية محلياً</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

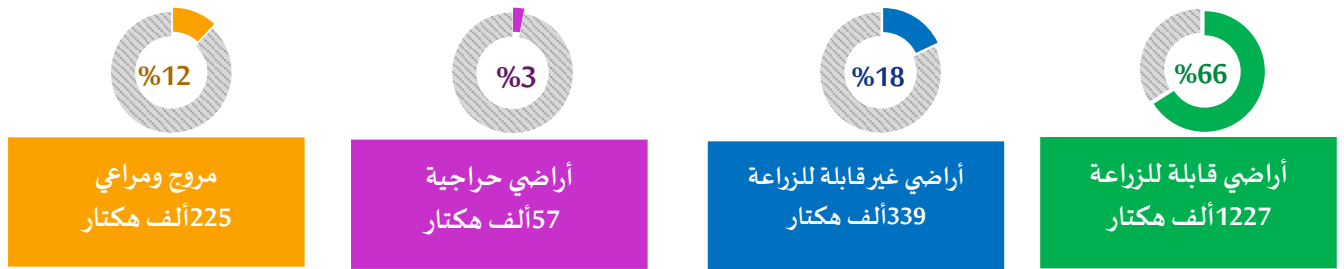
# الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة حلب



## 1- الموقع والمساحة

تقع محافظة حلب شمال سورية بين خطي عرض (35,15 جنوباً- 36,60 شمالاً) وبين خطي طول (36,30 غرباً- 38,45) يحدها من الشمال تركيا ومن الشرق الرقة ومن الجنوب حماة ومن الغرب إدلب ولواء اسكندرون، مساحتها الإجمالية 1.85 مليون هكتار.

وتتوزع أراضي المحافظة على الشكل التالي:



## 2- المناخ والأمطار

تقع محافظة حلب في المنطقة نصف الجافة، ومتوسط درجة الحرارة العظمى /23.81/ ومتوسط درجات الحرارة الصغرى /11.53/ م.

الرياح شرقية في الخريف وغربية شمالية في الشتاء، معدل سرعة الرياح 3.07 م/ثا، متوسط الضغط الجوي 695.68/مليار.

متوسط التبخر اليومي 4.88/مليمتر، معدل ساعات سطوع الشمس /7.83/ ساعة في اليوم، والرطوبة النسبية 60.14%.

يبين الجدول التالي متوسط الأمطار الهاطلة في المحافظة حسب المحطات المطرية وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول
كانون الثاني	52.11	أيار	13	أيلول	15.30
شباط	33.97	حزيران	-	تشرين الأول	33.80
آذار	46.11	تموز	-	تشرين الثاني	20.00
نيسان	23.44	أب	-	كانون الأول	150.00

مجموع الهطول المطري خلال العام 388 مم

متوسط الهطول المطري 43 مم

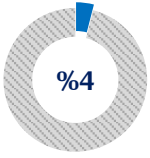
### 3- التضاريس

تشغل المحافظة حيزاً واسعاً من هضبة حلب ارتفاعها /379/م فوق سطح البحر ويمكن أن نميز في المحافظة التضاريس التالية:

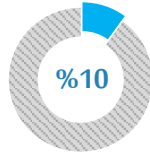
- مرتفعات جبلية: (تنتشر في منطقة عفرين – جبل الحص "السفيرة").
- مناطق هضابية: منطقة عين العرب – منبج
- السهول: أغلب مناطق المحافظة

### 4- المياه

تعد حلب من المحافظات الغنية بمياهها السطحية وتوجد شبكة كبرى للري والصرف.



الري بالتنقيط



الري بالريذاذ

المساحة المروية من الآبار 75 ألف هكتار

المساحة المروية من الينابيع 9 ألف هكتار

المساحة المروية من مشاريع الري الحكومية

66 ألف هكتار

إجمالي مساحة  
الأراضي المروية  
150 ألف هكتار

### 5- السكان

يبلغ عدد سكان حلب حوالي / 4029789 / نسمة وبما يشكل حوالي 18% من إجمالي سكان سورية.

## الفعاليات الاقتصادية في المحافظة

### أولاً - الزراعة

تعتبر الزراعة والصناعات المرتبطة بها النشاط والمورد الأساسي للدخل في محافظة حلب، وهي تعتبر المورد الرئيسي للسكان من الخضراوات والفواكه ومنتجات الألبان والأجبان والدواجن.

### أ - الشق النباتي

تتصف الزراعة بأنها تقليدية تتمثل بزراعة (الخضراوات والحبوب والأشجار المثمرة) بالإضافة إلى الزراعات الرعوية التي هي عماد الثروة الحيوانية، وسنستعرض في هذا القسم أهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية والأشجار المثمرة التي يتم زراعتها في محافظة حلب وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.



### المحاصيل والخضار

يشكل إنتاج محافظة حلب ما يقارب الـ 18% من إجمالي إنتاج سورية من المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية وقد تم توزيعها في ضمن مجموعات الآتية (البقوليات - الحبوب - الخضار - الخضار الرئيسية - المحاصيل الاستراتيجية - المحاصيل الرعوية - المحاصيل الزيتية - النباتات الطبية والبهارات). وفيما يلي عرض لأهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة - إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية:

### أولاً - المحاصيل والخضار الصيفية

إجمالي الإنتاج 3672 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 1150 هكتار			المحاصيل الاستراتيجية	
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية	3%	
4%	3672 طن	1150 هكتار	القطن	من الإنتاج من المحاصيل الاستراتيجية	3%	

إجمالي الإنتاج 177504 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية 7721 هكتار			الخضار الرئيسية	
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الرئيسية	من المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية	17%	
20%	132470 طن	5934 هكتار	البطاطا	من إنتاج المحافظات من الخضار الرئيسية	9%	
6%	45034 طن	1787 هكتار	البندورة			

إجمالي الإنتاج 5618 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 5.5 هكتار			البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات	من المساحة المزروعة بالبقوليات	 % 10
%3	58 طن	43 هكتار	الفاصولياء الحب	من إنتاج المحافظات من البقوليات	 % 12
%15	5560 طن	512 هكتار	الفاصولياء الخضراء		

إجمالي الإنتاج 58722 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالحبوب 13202 هكتار			الحبوب
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الحبوب	من المساحة المزروعة بالحبوب	 % 26
%26	58197 طن	12852 هكتار	الذرة الصفراء	من إنتاج المحافظات من الحبوب	 % 26
%59	525 طن	350 هكتار	الذرة البيضاء		

إجمالي الإنتاج 245390 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الصيفية 11537 هكتار			الخضار الصيفية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الصيفية	من المساحة المزروعة بالخضار الصيفية	 % 14
%8	15065 طن	617 هكتار	الباذنجان	من إنتاج المحافظات من الخضار الصيفية	 % 20
%3	498 طن	298 هكتار	البامياء		
%10	7439 طن	793 هكتار	البصل الجاف		
%19	5693 طن	474 هكتار	الثوم الجاف		
%27	21225 طن	722 هكتار	الفليفلة		
%51	8545 طن	906 هكتار	القرع والبقطين		
%25	45732 طن	2216 هكتار	الخيار		
%28	92585 طن	2709 هكتار	البطيخ الأحمر		
%20	27375 طن	1747 هكتار	البطيخ الأصفر		
%20	21233 طن	1055 هكتار	الكوسا		

إجمالي الإنتاج 9632 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية 8710 هكتار			المحاصيل الزيتية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الزيتية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية	% 28
% 46	5405 طن	5375 هكتار	السمسم	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الزيتية	% 21
%66	4227 طن	3335 هكتار	دوار الشمس		

إجمالي الإنتاج 4.5 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية 3 هكتار			المحاصيل الرعوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الرعوية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية	% 0.05
%0.2	4.5 طن	3 هكتار	القصة الرعوية	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الرعوية	% 0.1

### ثانياً- المحاصيل والخضار الشتوية

إجمالي الإنتاج 1073822 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 6.58726 هكتار			المحاصيل الاستراتيجية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية	% 23
%22	483421 طن	383704 هكتار	الشعير	من الإنتاج من المحاصيل الاستراتيجية	% 21
% 21	590401 طن	275022 هكتار	القمح		

إجمالي الإنتاج 17026 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الشتوية 1.579 هكتار			الخضار الشتوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الشتوية	من المساحة المزروعة بالخضار الشتوية	% 5
%3	1183 طن	149 هكتار	البصل الأخضر	من إنتاج المحافظات من الخضار الشتوية	% 5
%5	2960 طن	141 هكتار	الخنس		
%8	1119 طن	80 هكتار	السلق		
%11	4120 طن	305 هكتار	القرنبيط		
%5	2655 طن	181 هكتار	الملفوف		
%4	4989 طن	723 هكتار	خضار شتوية أخرى		

إجمالي الإنتاج 135200 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 73700 هكتار			البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات		
%56	16057 طن	7292 هكتار	الفول الحب	من المساحة المزروعة بالبقوليات	% 34
%45	90228 طن	54390 هكتار	العدس	من إنتاج المحافظات من البقوليات	% 35
%43	27520 طن	11832 هكتار	الحمص		
%2	1395 طن	186 هكتار	الفول الأخضر		

إجمالي الإنتاج 41178 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية 6301 هكتار			المحاصيل الرعوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الرعوية		
%3	320 طن	320 هكتار	الجلبانة الحب	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية	% 11
%14	40168 طن	5021 هكتار	الشعير الرعوي	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الرعوية	% 12
%18	690 طن	960 هكتار	البقيبة الحب		

إجمالي الإنتاج 23571 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالنباتات الطبية والعطرية 33310 هكتار			النباتات الطبية والعطرية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم النباتات الطبية		
%10	815 طن	815 هكتار	الحبة السوداء	من المساحة المزروعة بالنباتات الطبية والعطرية	% 46
%48	22756 طن	32495 هكتار	الكمون	من إنتاج المحافظات من النباتات الطبية	% 38



يشكل إنتاج محافظة حلب ما يقارب الـ 12% من إجمالي إنتاج سورية من الأشجار المثمرة وتم توزيعها ضمن مجموعات (التفاحيات - الحمضيات - الجوزيات - اللوزيات - الأشجار المثمرة - فاكهة متنوعة)، وفيما يلي عرض لأهم الأشجار المثمرة المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة - إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية.

إجمالي الإنتاج 2525 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالتفاحيات 652 هكتار		التفاحيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم التفاحيات	
1%	123 طن	42 هكتار	الإجاص	من المساحة المزروعة بالتفاحيات 
1%	1886 طن	520 هكتار	التفاح	من إنتاج المحافظات من التفاحيات 
15%	516 طن	90 هكتار	السفرجل	

إجمالي الإنتاج 50 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالحمضيات 5 هكتار		الحمضيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الحمضيات	
0.01%	50 طن	5 هكتار	البرتقال	من المساحة المزروعة بالحمضيات 
				من إنتاج المحافظات من الحمضيات 

إجمالي الإنتاج 24762 طن		إجمالي المساحة المزروعة باللوزيات 26547 هكتار		اللوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم اللوزيات	
2%	206 طن	38 هكتار	الجانرك	من المساحة المزروعة باللوزيات 
0.5%	125 طن	45 هكتار	الخوخ	من إنتاج المحافظات من اللوزيات 
4%	2147 طن	433 هكتار	الدراق	
23%	16040 طن	23516 هكتار	الفسق الحلبي	
2%	703 طن	411 هكتار	الكرز	
5%	5541 طن	2104 هكتار	اللوز	

إجمالي الإنتاج 31 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالجوزيات 34 هكتار			الجوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الجوزيات	من المساحة المزروعة بالجوزيات	% 1
%0.3	31طن	34هكتار	الجوز	من إنتاج المحافظات من الجوزيات	% 0.3

إجمالي الإنتاج 282769 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة 195164 هكتار			أشجار مثمرة موجهة للصناعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الأشجار المثمرة	من المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة	% 26
%4	1902 طن	799 هكتار	التين	من إنتاج المحافظات من الأشجار المثمرة الموجهة للصناعة	% 26
%31	239819 طن	190416 هكتار	الزيتون		
%17	40517 طن	3746 هكتار	العنب		
%2	531 طن	203 هكتار	المشمش		

إجمالي الإنتاج 19009 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالفاكهة 2200 هكتار			فاكهة متنوعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الفاكهة	من المساحة المزروعة بالفاكهة المتنوعة	% 30
%18	19009 طن	2200 هكتار	رمان	من إنتاج المحافظات من الفاكهة المتنوعة	% 17

تشكل الثروة الحيوانية مورداً هاماً من موارد الدخل للمزارعين في المحافظة وتساهم محافظة حلب بحوالي الـ 13 % من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية وتم تقسيم الثروة الحيوانية إلى المجموعات التالية (الأبقار - الأغنام - الماعز - النحل) وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

أولاً - الأبقار

يبلغ عدد الأبقار في المحافظة ما يقارب 65 ألف رأس بما يشكل حوالي 7 % من إجمالي عدد الأبقار في القطر وتتوزع هذه الأبقار بين (الأبقار المحسنة - الأبقار المحلية) وفقاً للآتي:

			الأبقار المحسنة
نسبة من العدد الإجمالي	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من اللحم	عدد الرؤوس
8 %	66496 طن	3157 طن	62970 رأس

			الأبقار المحلية
نسبة من العدد الإجمالي	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من اللحم	عدد الرؤوس
7 %	2393 طن	108 طن	2425 رأس

ثانياً - الأغنام

يبلغ عدد الأغنام في المحافظة ما يقارب 2179 ألف رأس بما يشكل حوالي 14 % من إجمالي عدد الأغنام في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والصوف وفقاً للآتي:

الأغنام				
نسبة من العدد الإجمالي	الإنتاج من الصوف	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من اللحم	عدد الرؤوس
14 %	2616 طن	85013 طن	25786 طن	2179815 رأس

### ثالثاً - الماعز

يبلغ عدد الماعز في المحافظة ما يقارب 230 ألف رأس بما يشكل حوالي 12% من إجمالي عدد الماعز في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والشعر وفقاً للآتي:

الماعز				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الشعر	نسبة من العدد الإجمالي
230888 رأس	1861 طن	12691 طن	231 طن	12 %

الماعز الشامي		
عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
331 رأس	131 طن	1%

الماعز الجبلي		
عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
230557 رأس	12560 طن	12 %

### رابعاً - الدواجن

يبلغ عدد الدواجن في المحافظة ما يقارب 2439 ألف رأس بما يشكل حوالي 13% من إجمالي عدد الدواجن في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والبيض وفقاً للآتي:

الدواجن			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من البيض	نسبة من العدد الإجمالي
2439 ألف رأس	10019 طن	197180 ألف بيضة	13 %

### خامساً - النحل

يبلغ عدد خلايا النحل في المحافظة حوالي 44 ألف خلية أي ما يعادل 9% من إجمالي خلايا النحل في القطر ويتوزع إنتاج هذه الخلايا بين العسل وشمع العسل وفقاً للآتي:

النحل			
عدد الخلايا	الإنتاج من العسل	الإنتاج من الشمع	نسبة من العدد الإجمالي
44689 خلية	171 طن	17 طن	8 %

تأتي الصناعة في المرتبة الثانية من حيث الأهمية وتعتبر حلب المركز الصناعي الأول في سوريا وتتميز بصناعة الغزل والنسيج والمطاحن وعصر الزيتون وتعبئته وصناعة صابون الغار الذي يعتمد على مخلفات معاصر الزيتون والغار، إضافة إلى إتقان صناعها لأعمالهم وبشكل خاص في الصناعات الميكانيكية والآلات الزراعية وغيرها. ويوجد في المحافظة مدينة صناعية في منطقة الشيخ نجار.

الطاقة الإنتاجية 1490 ألف طن	165 منشأة	عدد المنشآت القائمة التي تعتمد على الإنتاج الزراعي	
108 ألف طن	6 منشأة	عصر الزيتون	قطاع خاص
1.8 ألف طن	6 منشأة	صناعة مشتقات الحليب (ألبان - أجبان)	قطاع خاص
76 ألف طن	11 منشأة	صناعات أعلاف مختلفة	قطاع خاص
13 ألف طن	63 منشأة	مقبلات غذائية	قطاع خاص
12 ألف طن	5 منشأة	صناعة زيوت نباتية	قطاع خاص
9 ألف طن	12 منشأة	الحلاوة والطحينية	قطاع خاص
1102.6 ألف طن	44 منشأة	طحن وغريلة وجرش وتعبئة الحبوب	قطاع خاص
3 ألف طن	1 منشأة	كونسروة	قطاع خاص
0.5 ألف طن	1 منشأة	المعكرونة والشعيرية	قطاع خاص
36 ألف طن	4 منشأة	البرغل آلياً	قطاع خاص
2.6 ألف طن	10 منشأة	البسكويت	قطاع خاص
126 ألف طن	1 منشأة	زيوت نباتية من بذور القطن	قطاع عام
412 طن يومياً	1 منشأة	إنتاج السكر الأبيض من تصنيع الشوندر السكري	قطاع عام

المصدر: وزارة الصناعة

			الزيتون واستعمالته
الزيت الناتج	المستعمل للزيت	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
44 ألف طن	203 ألف طن	36 ألف طن	239 ألف طن

المشمش واستعمالته			
النقوع الناتج	قمر الدين الناتج	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
9 طن	12 طن	297 طن	531 طن

			التين واستعمالته
التين الجاف الناتج	المستعمل للتجفيف	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
380 طن	1461 طن	441 طن	1.9 ألف طن

العنب واستعمالته			
دبس العنب الناتج	الزبيب الناتج	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
5432 طن	1377 طن	19 ألف طن	40 ألف طن

المصدر: المجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

تعتبر حلب مركزاً تجارياً هاماً ورئيسياً للتجارة حيث يوجد في المحافظة أسواق لتجارة الجملة منها سوق الهال المركزي (الحمدانية).

كما يوجد أسواق نصف جملة وهي (سوق السفيرة، سوق دير حافر، سوق مسكنة، سوق الهال الحمدانية).  
ويوجد عدة أسواق شعبية متفرقة وهي (سوق باب جنين، سوق سيف الدولة، سوق الجميلية، سوق طريق الباب، سوق الحمدانية، سوق حلب الجديدة سوق صلاح الدين، سوق الشعار، سوق ميسلون، سوق قزلق، سوق الحلوانية سوق الميدان (الثلة)، سوق الصاخور، سوق الصالحين، سوق الفردوس، سوق الكلاس).

#### رابعاً - النقل والمواصلات

يربط المحافظة بدمشق طريق دولي كما تعتبر بوابة سوريا على تركيا.

## الفرص الاستثمارية المطروحة في محافظة حلب

### أولاً - القطاع النباتي

#### 1- مشروع إقامة معمل الكونسروة

موقع المشروع	مميزات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المدينة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>توفر المادة الأولية والاستفادة الفائض من الإنتاج وتصنيعه.</li> <li>توفير فرص عمل</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والعربية</li> </ul>

#### 2- مشروع تصنيع وتعبئة زيت الزيتون

موقع المشروع	مميزات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المدينة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>إنتاج زيت الزيتون. وتصدير الفائض.</li> <li>إيجاد فرص عمل.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والعربية</li> </ul>

#### 3- مشروع تحليل الزيتون الأخضر

موقع المشروع	مميزات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المدينة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>توافر المادة الأولية حيث يشكل إنتاج المحافظة نسبة 31% من الإنتاج السوري للزيتون.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والعربية</li> </ul>

#### 4- مشروع إقامة شركات تسويق المنتجات الزراعية

موقع المشروع	مميزات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>مركز المدينة</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>الإنتاج الوفير ذو المواصفات التصديرية في المحافظة سيما الفواكه والصناعات المرتبطة.</li> <li>الحاجة لوجود شركات تعمل وفق نظام الشركات التسويقية العالمية من حيث اعتماد الزراعة التعاقدية وتحديد المواصفات وإقامة الاتفاقيات مع المستوردين في الدول.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والخارجية</li> </ul>



1- مشروع إقامة مركز لتجميع الحليب وتصنيع مشتقاته

موقع المشروع	مبرات المشروع
▪ جبل سمعان	<ul style="list-style-type: none"> <li>توافر المادة الأولية</li> <li>تصنيع الفائض من الحليب</li> <li>إيجاد فرص عمل</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
▪ خاص	▪ المحلية والعربية

2- تربية الأسماك ضمن الأقفاص

موقع المشروع	مبرات المشروع
▪ سد تشرين	<ul style="list-style-type: none"> <li>استغلال المسطح المائي لسد النقص في نصيب الفرد من اللحوم البيضاء.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
▪ خاص	▪ المحلية

ثالثاً – مستلزمات الإنتاج الزراعي

1- مشروع منشأة طحن كبريت /تشكيل مادة أكسي كلوريد النحاس/

موقع المشروع	مبرات المشروع
▪ المناطق الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	<ul style="list-style-type: none"> <li>حاجة المزارعين لمكافحة الأمراض الفطرية ووقاية الأشجار المثمرة</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
▪ خاص	▪ المحلية

2- مشروع إقامة معمل لإنتاج المبيدات

موقع المشروع	مبرات المشروع
▪ المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	<ul style="list-style-type: none"> <li>حاجة المزارعين لمكافحة الأمراض الفطرية ووقاية الأشجار المثمرة</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
▪ خاص	▪ المحلية

### 3- مشروع إقامة معمل لإنتاج الأسمدة وخلطها

ميررات المشروع	موقع المشروع
■ تأمين مستلزمات الإنتاج الزراعي	■ المناطق الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها
الأسواق المستهدفة	أسلوب الاستثمار
■ المحلية	■ خاص

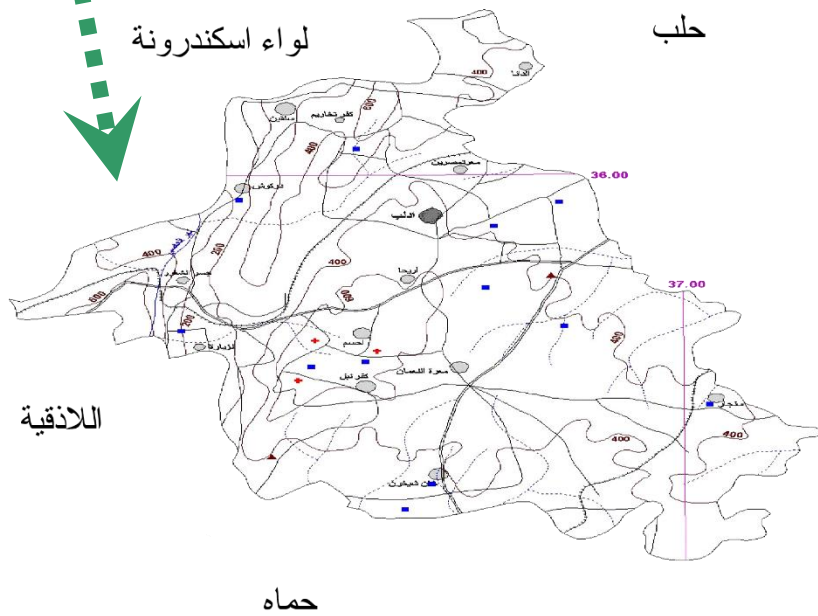
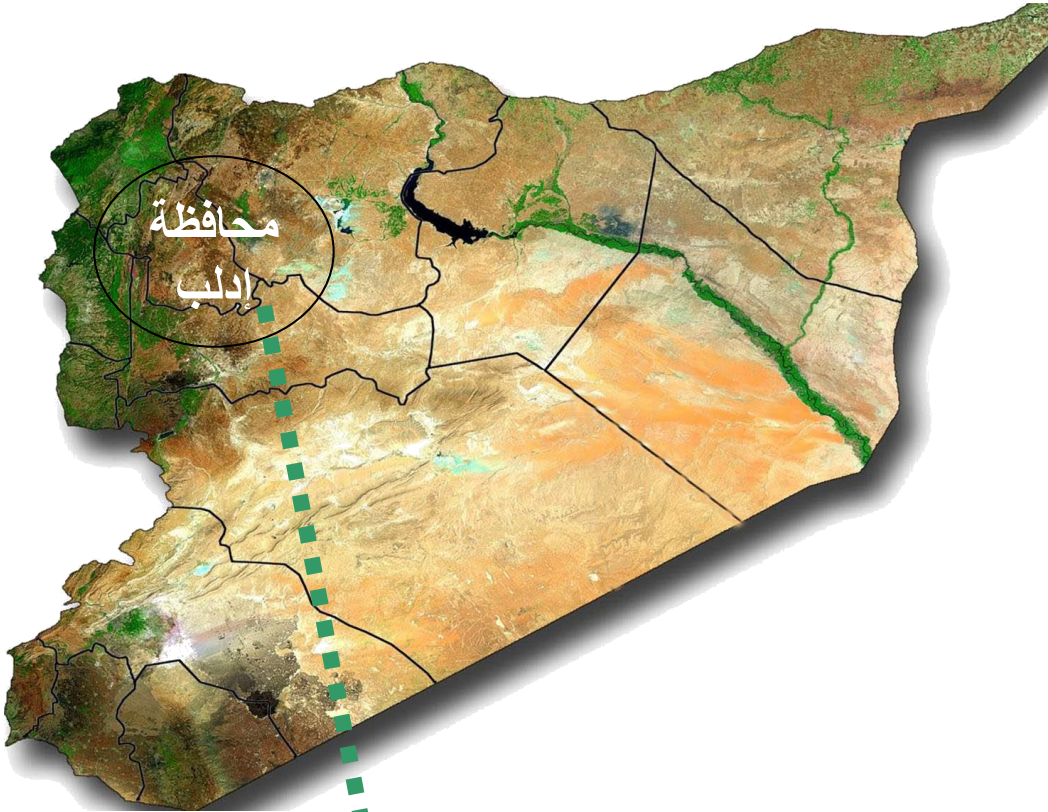
### 4- مشروع إقامة معمل لتصنيع الأعلاف

ميررات المشروع	موقع المشروع
■ وجود أعداد كبيرة من الثروة الحيوانية في المحافظة ■ تأمين المواد العلفية اللازمة للثروة الحيوانية	■ المناطق الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها
الأسواق المستهدفة	أسلوب الاستثمار
■ المحلية	■ خاص

### 5- مشروع إقامة مجففات الذرة الصفراء

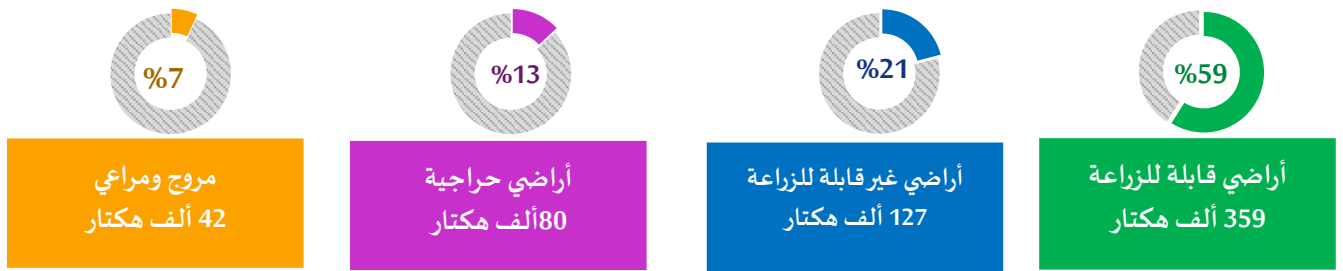
ميررات المشروع	موقع المشروع
■ توافر المادة الأولية. ■ توفير الأعلاف للثروة الحيوانية.	■ المناطق الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.
الأسواق المستهدفة	أسلوب الاستثمار
■ المحلية	■ خاص

# الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة إدلب



تقع محافظة إدلب بين خطي عرض (35.10 جنوباً – 36.15 شمالاً) وبين خطي طول (36.10 غرباً – 37.15 شرقاً)، تحتل جزءاً من المنطقة الشمالية الغربية من القطر العربي السوري، يحدها محافظة حلب من الشمال الشرقي ولواء اسكندرون من الشمال الغربي واللاذقية وحماه مع سهل الغاب من الجنوب والجنوب الشرقي والغربي ومن الغرب اللاذقية، مساحتها الإجمالية حوالي /609.7/ ألف هكتار.

إن محافظة إدلب ذات موقع استراتيجي هام، لأنها بوابة سورية مع أوروبا عبر تركيا، حيث كانت منذ القدم تمر فيها قوافل التجارة القادمة من الغرب إلى الشرق وبالعكس، وجسراً يصل بين مناطق الإنتاج الزراعي في الجزيرة السورية ومناطق التصدير في ميناء اللاذقية. وتتوزع أراضي المحافظة على الشكل التالي:



تتمتع محافظة إدلب بمناخ متوسطي حار صيفاً (متوسط الحرارة 28-37) م ومامطر معتدل البرودة شتاءً (متوسط الحرارة 8-10) م ويبعد وسط المحافظة عن البحر المتوسط حوالي /90/ كم خلف سلاسل الجبال الساحلية، وتلعب التضاريس والغطاء النباتي دوراً في تحديد الصفات المناخية للمحافظة.

تتعرض للمنخفضات الجوية التي تجلب إليها الأمطار شتاءً وتكون الرياح السائدة فيها غربية وجنوبية غربية سرعتها من /1-3/ م، أما رطوبة الجو فتبقي متوسطة معظم أيام السنة وتتراوح في غرب المحافظة ما بين /60-65/ % وتهبط في الشرق إلى /35/ %.

تضم محافظة إدلب الأقاليم المناخية التالية:

- رطب: ويشمل هضبة القصير (القرى المحايدة لتركيا)
- نصف رطب: ويشمل منطقة جسر الشغور.
- نصف الجاف: ويشمل معظم المحافظة.
- الجاف: ويشمل القسم الشرقي من المحافظة.

ويبين الجدول التالي متوسط الكميات الهائلة تبعاً للمحطات المطرية وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول
كانون الثاني	74.25	أيار	-	أيلول	-
شباط	21	حزيران	-	تشرين الأول	11
آذار	42	تموز	-	تشرين الثاني	33
نيسان	4.5	آب	-	كانون الأول	198

مجموع الهطول المطري خلال العام 384 مم  
متوسط الهطول المطري 55 مم

### 3- التضاريس

تشغل حيزاً واسعاً من هضبة حلب البالغ متوسط ارتفاعها /500م فوق سطح البحر، ويمكن أن نميز التضاريس التالية:

- مرتفعات جبلية: (جبل الزاوية، جبال حارم وباريشا والأعلى والدويلة).
- مناطق هضابية: أكبرها هضبة القصير الممتدة في غرب وادي العاصي حتى سهل العمق.
- مناطق سهلية: تتوزع على عدة مناطق في شمال وجنوب إدلب أشهرها سهل الروح وتبلغ مساحته /10/ ألف هكتار مروي من مشاريع الري الحكومية وتزرع فيه الأقمح والقطن والشوندر والخضار الشتوية والصيفية، ويتصل مع سهل الغاب في الجنوب، وسهول الدانا ومعرفة مصرين وسهول سلقين وحارم وأريحا.

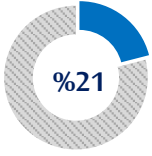
### 4- المياه

تعد هذه المحافظة من المحافظات الغنية بمياهها السطحية والجوفية التي تنتمي إلى حوضي العاصي وحلب ويخترق أراضيها نهر العاصي (الذي يعد بالمرتبة الثانية من حيث الأهمية بعد نهر الفرات) من طرفها الغربي بوادٍ ضيق وعميق شديد الانحدار حيث يلتقي في جنوب قرية جسر الحديد بمياه رافده النهر الأبيض الهابط عبر هضبة القصي مجتمعة مع مياه نهر البوارة الذي يستمد مياهه من هضبة القصير، تم إنشاء نفق بطول /4300/ م لتصريف مياه الينابيع - التي كانت تؤدي لفيضانات سهل الروح - إلى نهر العاصي ويبدأ هذا النفق من قرية البالعة وينتهي عند عين الزرقاء مخترقاً جبل الوسطاني بفرق ارتفاع /160/ م وبقدرة تصريف تبلغ /25/م<sup>3</sup>/ثا، هذا وتوجد شبكة كبرى للري والصرف. أهم السدود في المحافظة:

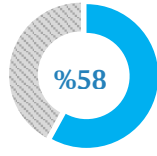
- سد الدويسات: سد تخزيني بسعة تخزينية تبلغ /3.6/ مليون م<sup>3</sup>.
- سد خزن البالعة: سد تخزيني بسعة تخزينية تبلغ /16/ مليون م<sup>3</sup>.

وتكثر في هذه المحافظة الينابيع المنتشرة على الصدع الإنهدامي وفوالقه الثانوية التي تغور مياهها بسبب طبيعة الأراضي المتجهة نحو العاصي، يوجد في منطقة جسر الشغور ينابيع معدنية حارة طبيعية أقيمت عليها حمامات الشيخ عيسى

الكبريتية، ومن الينابيع الباردة العذبة عين الدباغة والسبع عيون وشلالات عين الزرقا والست عاتكة وعين أبو عبيدة الجراح وعين شق العجوز، وبشكل عام فإن محافظة إدلب تحتوي مخزوناً هائلاً من المياه.



الري بالتنقيط



الري بالرداذ

المساحة المروية من الآبار 44 ألف هكتار

المساحة المروية من الينابيع 5 ألف هكتار

إجمالي مساحة

الأراضي المروية

50 ألف هكتار

## 5- السكان

يبلغ عدد سكان إدلب حوالي / 1149004 / نسمة وبما يشكل حوالي 5 % من إجمالي سكان سورية.

أولاً - الزراعة

محافظة إدلب من المحافظات المتقدمة زراعياً فهي غنية بكافة أنواع المزروعات الصناعية: كالقطن والتبغ والشوندر السكري والحبوب كالقمح والشعير والأشجار المثمرة ذات الإنتاجية العالية والمواسم المبكرة مثل الكرز الحامض المستخدم في الصناعة والرمان والجوز والتين الأسود إضافة إلى الزيتون.

أ- الشق النباتي

تتصف الزراعة بأنها تقليدية تتمثل بزراعة (الخضراوات والحبوب والأشجار المثمرة) بالإضافة إلى الزراعات الرعوية التي هي عماد الثروة الحيوانية، وسنستعرض في هذا القسم أهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية والأشجار المثمرة التي يتم زراعتها في محافظة إدلب وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

المحاصيل والخضار

يشكل إنتاج محافظة إدلب ما يقارب الـ 4% من إجمالي إنتاج سورية من المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية وقد تم توزيعها في ضمن مجموعات الآتية (البقوليات - الحبوب - الخضار - الخضار الرئيسية - المحاصيل الاستراتيجية - المحاصيل الرعوية - المحاصيل الزيتية - النباتات الطبية والبهارات). وفيما يلي عرض لأهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية:

أولاً - المحاصيل والخضار الصيفية

إجمالي الإنتاج 57353 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية 2296 هكتار			الخضار الرئيسية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الرئيسية	من المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية	
5%	33348 طن	950 هكتار	البطاطا	5%	
3%	24005 طن	1346 هكتار	البندورة	3%	

إجمالي الإنتاج 3757 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 603 هكتار		البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات	
%18	355 طن	183 هكتار	الفاصولياء الحب	من المساحة المزروعة بالبقوليات % 9
%6	2200 طن	220 هكتار	الفاصولياء الخضراء	من إنتاج المحافظات من البقوليات % 8
%17	1202 طن	200 هكتار	اللوبياء الخضراء	

إجمالي الإنتاج 107438 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الصيفية 6954 هكتار		الخضار الصيفية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الصيفية	
%7	13340 طن	667 هكتار	الباذنجان	من المساحة المزروعة بالخضار الصيفية % 8
%3	631 طن	490 هكتار	البامياء	من إجمالي الإنتاج من الخضار الصيفية % 9
%20	15270 طن	1145 هكتار	البصل الجاف	
%17	4948 طن	368 هكتار	الثوم الجاف	
%11	8460 طن	564 هكتار	الفليفلة	
%9	1564 طن	365 هكتار	القرع واليقطين	
%16	28782 طن	1488 هكتار	الخيار	
%6	19008 طن	918 هكتار	البطيخ الأحمر	
%4	5690 طن	362 هكتار	البطيخ الأصفر	
%9	9745 طن	587 هكتار	الكوسا	

## ثانياً- المحاصيل والخضار الشتوية

إجمالي الإنتاج 105620 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 100000 هكتار		المحاصيل الاستراتيجية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية	
%2	55082 طن	55000 هكتار	الشعير	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية % 4
%2	50538 طن	45000 هكتار	القمح	من إجمالي الإنتاج من المحاصيل الاستراتيجية % 2



إجمالي الإنتاج 46423 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الشتوية 5225 هكتار		الخضار الشتوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الشتوية	
33%	13742 طن	800 هكتار	البصل الأخضر	من المساحة المزروعة بالخضار الشتوية % 17
28%	15790 طن	490 هكتار	الخنس	من إنتاج المحافظات من الخضار الشتوية % 14
16%	2200 طن	110 هكتار	السلق	
2%	600 طن	20 هكتار	القرنبيط	
2%	1050 طن	30 هكتار	الملفوف	
11%	13041 طن	3775 هكتار	خضار شتوية أخرى	

إجمالي الإنتاج 36637 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 22274 هكتار		البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات	
22%	1570 طن	1000 هكتار	البازلاء الحب	من المساحة المزروعة بالبقوليات % 10
27%	4150 طن	550 هكتار	البازلاء الخضراء	من الإنتاج من البقوليات % 9
2%	1402 طن	1150 هكتار	الحمص	
13%	25819 طن	18000 هكتار	العدس	
3%	2217 طن	374 هكتار	الفول الأخضر	
5%	1479 طن	1200 هكتار	الفول الحب	

إجمالي الإنتاج 228 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية 156 هكتار		المحاصيل الرعوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الرعوية	
2%	228 طن	156 هكتار	الجلبانة الحب	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية % 0.3
				من إجمالي الإنتاج من المحاصيل الرعوية % 0.1

إجمالي الإنتاج 11412 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالنباتات الطبية والعطرية 8550 هكتار		النباتات الطبية والعطرية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم النباتات الطبية	
46%	3820 طن	3300 هكتار	الحبة السوداء	من المساحة المزروعة بالنباتات الطبية والعطرية % 12
16%	7592 طن	5250 هكتار	الكمنون	من الإنتاج من النباتات الطبية والعطرية % 18

يشكل إنتاج محافظة إدلب ما يقارب الـ 10% من إجمالي إنتاج سورية من الأشجار المثمرة وتم توزيعها ضمن مجموعات (التفاحيات - الحمضيات - الجوزيات - اللوزيات - الأشجار المثمرة - فاكهة متنوعة)، وفيما يلي عرض لأهم الأشجار المثمرة المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (إنتاج - مساحة) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية.

إجمالي الإنتاج 16271 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالتفاحيات 1734 هكتار			التفاحيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم التفاحيات	من المساحة المزروعة بالتفاحيات	
0.4%	71 طن	9 هكتار	الإجاص	3%	
6%	15956 طن	1714 هكتار	التفاح	6%	
7%	244 طن	11 هكتار	السفرجل		

إجمالي الإنتاج 1377 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالحمضيات 105 هكتار			الحمضيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الحمضيات	من المساحة المزروعة باللوزيات	
1%	249 طن	27 هكتار	الليمون الهندي	0.2%	
1%	1128 طن	78 هكتار	اليوسفي	0.2%	

إجمالي الإنتاج 40721 طن		إجمالي المساحة المزروعة باللوزيات 18006 هكتار			اللوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم اللوزيات	من المساحة المزروعة باللوزيات	
41%	3955 طن	469 هكتار	الجانرك	10%	
18%	4720 طن	841 هكتار	الخوخ	13%	
0.3%	185 طن	51 هكتار	الدراق		
28%	19388 طن	10476 هكتار	الفسق الحلبي		
26%	11139 طن	5738 هكتار	الكرز		
1%	1334 طن	431 هكتار	اللوز		

إجمالي الإنتاج 683 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالجوزيات 107 هكتار		الجوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الجوزيات	من المساحة المزروعة بالجوزيات
%6	683 طن	107 هكتار	الجوز	من إنتاج المحافظات من الجوزيات

إجمالي الإنتاج 190842 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة 134349 هكتار		أشجار مثمرة موجهة للصناعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الأشجار المثمرة	من المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة
%38	17651 طن	3880 هكتار	التين	من إنتاج المحافظات من الأشجار المثمرة الموجهة للصناعة
%20	154467 طن	128554 هكتار	الزيتون	
%7	16408 طن	1335 هكتار	العنب	
%5	2316 طن	580 هكتار	المشمش	

إجمالي الإنتاج 18736 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالفاكهة 1379 هكتار		فاكهة متنوعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الفاكهة	من المساحة المزروعة بالفاكهة المتنوعة
%4	80 طن	14 هكتار	أكدينا	من إنتاج المحافظات من الفاكهة المتنوعة
%18	18656 طن	1365 هكتار	رمان	

## ب- الشق الحيواني

تشكل الثروة الحيوانية مورداً هاماً من موارد الدخل للمزارعين في المحافظة وتساهم إدلب بحوالي الـ 4 % من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية وتم تقسيم الثروة الحيوانية إلى المجموعات التالية (الأبقار - الأغنام - الماعز - النحل) وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

### أولاً - الأبقار

يبلغ عدد الأبقار في المحافظة ما يقارب 27 ألف رأس بما يشكل حوالي 3 % من إجمالي عدد الأبقار في القطر جميعها من الأبقار المحسنة وفقاً للآتي:

الأبقار المحسنة			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
27135 رأس	2468 طن	41766 طن	3 %

### ثانياً - الأغنام

يبلغ عدد الأغنام في المحافظة ما يقارب 583 ألف رأس بما يشكل حوالي 4 % من إجمالي عدد الأغنام في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والصوف وفقاً للآتي:

الأغنام				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الصوف	نسبة من العدد الإجمالي
583466 رأس	7148 طن	26075 طن	599 طن	4 %

### ثالثاً - الماعز

يبلغ عدد الماعز في المحافظة ما يقارب 103 ألف رأس بما يشكل حوالي 5 % من إجمالي عدد الماعز في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والشعر وفقاً للآتي:

الماعز				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الشعر	نسبة من العدد الإجمالي
103476 رأس	718 طن	6534 طن	135 طن	5 %

#### الماعز الشامي

عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
2523 رأس	765 طن	7 %

#### الماعز الجبلي

عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
100953 رأس	5769 طن	5 %

## رابعاً - الدواجن

يبلغ عدد الدواجن في المحافظة ما يقارب 617 ألف رأس بما يشكل حوالي 3% من إجمالي عدد الدواجن في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والبيض وفقاً للآتي:

			الدواجن
نسبة من العدد الإجمالي	الإنتاج من البيض	الإنتاج من اللحم	عدد الرؤوس
3 %	63120 ألف بيضة	1108 طن	617 ألف رأس

## خامساً - النحل

يبلغ عدد خلايا النحل في المحافظة حوالي 40 ألف خلية أي ما يعادل 8% من إجمالي خلايا النحل في القطر ويتوزع إنتاج هذه الخلايا بين العسل وشمع العسل وفقاً للآتي:

			النحل
نسبة من العدد الإجمالي	الإنتاج من الشمع	الإنتاج من العسل	عدد الخلايا
8 %	9 طن	185 طن	40325 خلية

تأتي الصناعة في المرتبة الثانية، من أهم الصناعات التقليدية صناعة (السجاد اليدوي - الحصر - عصر الزيتون - الصابون - الزجاج - الفخار - دباغة الجلود) وتصنيع العنب والتين (دبس ومجففات ومربيات) وتنتشر كذلك الصناعات الغذائية كمعمل السكر في جسر الشغور والكونسروة وصناعة الغزل والنسيج وحلج القطن وصوامع الحبوب والمطاحن والمخابز الآلية والمنظفات والأعلاف والبلاط.

## الزيتون واستعمالاته

الزيت الناتج	المستعمل للزيت	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
30 ألف طن	139 ألف طن	15 ألف طن	154 ألف طن

## المشمش واستعمالاته

النوع الناتج	قمر الدين الناتج	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
2 طن	85 طن	2 ألف طن	3 آلاف طن

## التين واستعمالاته

التين الجاف الناتج	المستعمل للتجفيف	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
1 ألف طن	4 ألف طن	13 ألف طن	17 ألف طن

## العنب واستعمالاته

دبس العنب الناتج	الزبيب الناتج	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
728 طن	603 طن	11 ألف طن	16 ألف طن

المصدر: المجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

يوجد في المحافظة /9/ أسواق للجملة ونصف الجملة وهي (إدلب - معرتمصرين - سرمد - الدانا - حارم - سلقين - كفر تخاريم - أرمناز - الجسر).  
كما يوجد في المحافظة /10/ أسواق شعبية وهي: (إدلب - سرمدين - بنش - تفتناز - دركوش - الملمند - أريحا - المسطومة - كفر جالس - سنجار)

#### رابعاً - النقل والمواصلات

إن الموقع المتوسط بين الداخل والساحل لمحافظة إدلب إضافة لتنوع ووفرة منتجاتها وكونها ممراً دولياً إلى أوروبا عن طريق باب الهوى جعلها تتمتع بمركز تجاري هام.  
تنتشر في المحافظة شبكة نقل بري كثيفة من الطرق الإسفلتية المعبدة والسكك الحديدية تؤمن المواصلات لمختلف وسائل النقل التي تربط كافة التجمعات البشرية في هذه المحافظة.  
من أهم الطرق التي تعبر المحافظة:  
طريق دمشق - باب الهوى - طريق حلب - اللاذقية وطريق حلب-دمشق.  
وهناك عدة طرق فرعية ورئيسية تربط المحافظة مع باقي محافظات القطر من جهة ومع باقي البلديات والقرى بعضها ببعض من جهة أخرى.  
وهناك عدة طرق فرعية ورئيسية تربط المحافظة مع باقي محافظات القطر من جهة ومع باقي البلديات والقرى من بعضها ببعض من جهة أخرى.  
السكك الحديدية: سيتم وصل مركز المدينة مع محطة بشمارون التي تبعد عن إدلب حوالي /10/ كم.  
تبعد المحافظة عن مطار حلب الدولي 60 كم وعن مطار الشهيد باسل الأسد باللاذقية 90 كم وقريبة من مرفأ اللاذقية.

## الفرص الاستثمارية المطروحة في محافظة إدلب

### أولاً - القطاع النباتي

1- مشروع تجفيف التين وتعبئته	
موقع المشروع	مبررات المشروع
إدلب - معرة النعمان - أريحا	<ul style="list-style-type: none"> <li>بلغ إنتاج محافظة إدلب من ثمار التين / 17572 طن يستعمل منها للتجفيف / 7907 طن ينتج عنها / 2056 طن تين مجفف، ولكن لاتزال تلك الصناعة تعتمد على الوسائل التقليدية، ولا يوجد أي منشأة لتجفيف التين وتعبئته وفق الأساليب الحديثة.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية
2- مشروع تنقية وتكرير وفلتره وتعبئة زيت الزيتون	
موقع المشروع	مبررات المشروع
المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.	<ul style="list-style-type: none"> <li>بلغ إنتاج المحافظة من الزيتون / 161210 طن يستعمل منها للزيت / 145089 طن ينتج عنها / 31919 طن زيت زيتون</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية
3- مشروع تحليل ثمار الزيتون الأسود والأخضر والخضار المختلفة	
موقع المشروع	مبررات المشروع
منطقة إدلب حارم أريحا	<ul style="list-style-type: none"> <li>وجود كميات كبيرة من ثمار الزيتون الأخضر والأسود وكميات كبيرة من مختلف الخضار (الخيار - فليفلة-اللفت).</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية



#### 4- مشروع لاستخلاص الزيوت العطرية وتوضيب وتعليب الأعشاب الطبية

موقع المشروع	مبشرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ المعرة</li> <li>▪ أريحا</li> <li>▪ الجسر</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ وجود تنوع كبير في المحاصيل.</li> <li>▪ وجود أعشاب طبية برية متنوعة في مختلف مناطق المحافظة.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ المحلية والخارجية وخصوصا فرنسا</li> </ul>

#### 5- إنشاء وحدة متكاملة لتجهيز ثمار الفستق الحلبي (قشر، تكسير، غربلة، فرز، توضيب)

موقع المشروع	مبشرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ المعرة</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ توافر المادة الأولية حيث تشكل المحافظة نسبة 28% من إجمالي الإنتاج السوري.</li> <li>▪ الاستفادة من مخلفات قشر الفستق الحلبي</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ المحلية والخارجية</li> </ul>

#### 6- مشروع إقامة شركات تسويق المنتجات الزراعية

موقع المشروع	مبشرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ مركز المدينة</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الإنتاج الوفير ذو المواصفات التصديرية في المحافظة سيما الفواكه والصناعات المرتبطة.</li> <li>▪ الحاجة لوجود شركات تعمل وفق نظام الشركات التسويقية العالمية من حيث اعتماد الزراعة التعاقدية وتحديد المواصفات وإقامة الاتفاقيات مع المستوردين في الدول.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ المحلية والخارجية</li> </ul>

## 1- مشروع تعبئة الحليب وتصنيع مشتقاته

ميررات المشروع	موقع المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>وفرة الإنتاج حيث يبلغ إنتاج الحليب /96/ ألف طن والسوق المحلية تحتاج لأكثر من معمل.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>منطقة حارم - المعرة - الجسر</li> </ul>
الأسواق المستهدفة	أسلوب الاستثمار
<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>

## 2- مشروع إقامة معمل لتصنيع اللحوم وتعبئتها

ميررات المشروع	موقع المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>وجود عدد كبير من الحيوانات المتنوعة/ أبقار - أغنام - ماعز - دواجن/</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.</li> </ul>
الأسواق المستهدفة	أسلوب الاستثمار
<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والعربية</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>

## 3- مشروع إقامة مسلخ فني آلي لذبح الحيوانات

ميررات المشروع	موقع المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>حيث يبلغ عدد الأبقار/ 41140/ رأس - وعدد الأغنام / 568351/ رأس</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>جميع مناطق المحافظة</li> </ul>
الأسواق المستهدفة	أسلوب الاستثمار
<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والأسواق المجاورة</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>

## 4- مشروع إقامة مسلخ فني آلي للدواجن

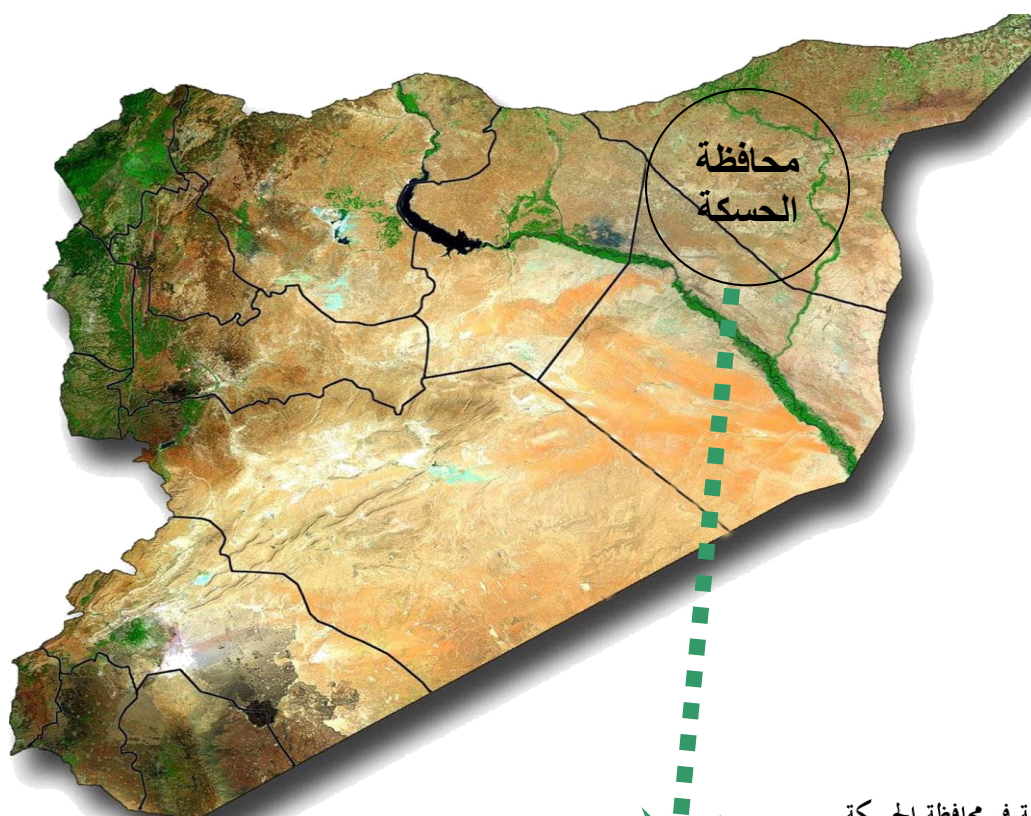
ميررات المشروع	موقع المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>ذبح وتوضيب وتسويق الفروج وفق شروط صحية ومناسبة للمستهلكين</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>منطقة إدلب - معرة النعمان</li> </ul>
الأسواق المستهدفة	أسلوب الاستثمار
<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والدول المجاورة</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>

## ثالثاً - مستلزمات الإنتاج الزراعي

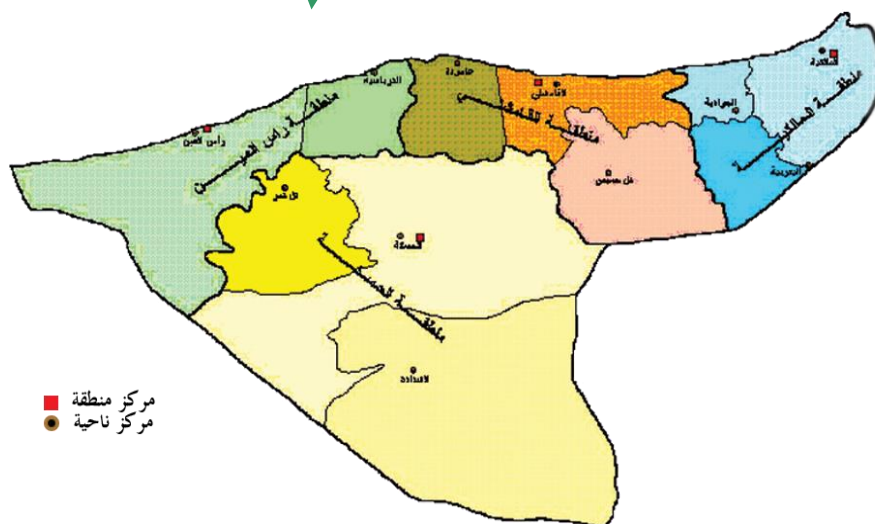
## 1- إقامة معمل لتصنيع الأدوية البيطرية

ميررات المشروع	موقع المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>وجود عدد كبير من الحيوانات المتنوعة / أبقار - أغنام - ماعز - دواجن/ وعدم وجود أي معمل في المحافظة.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.</li> </ul>
الأسواق المستهدفة	أسلوب الاستثمار
<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>

## الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة الحسكة

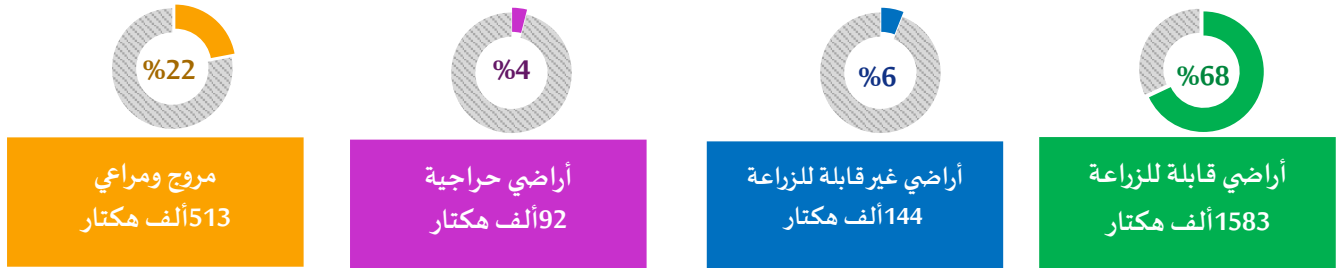


التقسيمات الإدارية في محافظة الحسكة



## 1- الموقع والمساحة

تمتد أراضي محافظة الحسكة بين خطي عرض /36.2-37.15/ وخطي طول /40.05 – 42.18/ وتبلغ مساحتها /2.33/ مليون هكتار، وتقع هذه المحافظة في أقصى الزاوية الشمالية الشرقية من سوريا، يحدها من الشمال تركيا ومن الشرق والجنوب الشرقي العراق، ومن الجنوب الغربي محافظة دير الزور ومن الغرب محافظة الرقة. وتتوزع أراضي المحافظة على الشكل التالي:



## 2- المناخ والأمطار

تعتبر الظروف المناخية الخاصة بالبحر الأبيض المتوسط هي السائدة في محافظة الحسكة والتي تتميز بشتاء ماطر وبارد حيث تهطل الأمطار فيها بشكل رئيسي خلال أشهر الشتاء بين كانون الأول ونيسان وتقسم المحافظة إلى خمس مناطق استقرار يتراوح معدل الهطول المطري فيها من /350-600/ مم في منطقة الاستقرار الأولى ليتناقص إلى /100-200/ مم في البادية وتمتاز بصيف حار وجاف وتتعرض أغلب مناطقها إلى فروقات كبيرة في المعدلات اليومية لدرجة الحرارة العظمى والصغرى ، في بعض السنوات تتساقط الثلوج على قمم جبل عبد العزيز وفي الأجزاء الشمالية من المحافظة إلا أن الغطاء الثلجي لا يدوم طويلاً. ويبين الجدول التالي متوسط الكميات الهائلة تبعاً للمحطات المطرية وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول
كانون الثاني	114.29	أيار	23.28	أيلول	-
شباط	55.32	حزيران	-	تشرين الأول	8.5
آذار	107.36	تموز	-	تشرين الثاني	1
نيسان	42.23	آب	-	كانون الأول	99.5

مجموع الهطول المطري خلال العام 451 مم  
متوسط الهطول المطري 37.62 مم

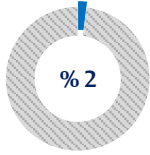
تغطي أراضي محافظة الحسكة جزءاً كبيراً من سهول الجزيرة ويعترض هذه السهول عدد من التلال والجبال المحلية منخفضة الارتفاع ( جبل عبد العزيز- تل كوجاك- تل كراتشوك - تل جبسة - تل كوكب ) ، بالإضافة إلى وجود المخاريط والانديفات البركانية ، كما وتقطع هذه السهول السيالات والأودية الجافة والأسرة النهرية التي تمتد لمسافات طويلة حتى /50/ كم وقد يصل عمقها في بعض الأحيان حتى /10/ كم وبسفوح شديدة الانحدار ، تميل هذه السهول باتجاه الجنوب ، حيث وادي نهر الفرات ويتراوح ارتفاعها بين /400-500/ م في الشمال ، ف حين يتراوح بين /250-300/ م في الجنوب ، وتوجد أعلى نقطة ارتفاع طبوغرافي في المحافظة /945/ م فوق سطح البحر في قمة مرقب علي في جبل عبد العزيز .

تنتشر الأراضي ذات التربة الخصبة في الشمال وتنتشر الأراضي ذات التربة المحجرة المختلطة بالصخور البازلتية في مناطق الانديفات والانسكابات البركانية، في حين تنتشر الأراضي ذات التربة الجصية والطبيعة الصحراوية في الجنوب.

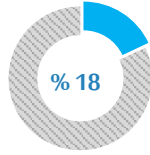
جبل عبد العزيز وهو من أبرز المعالم التضاريسية في محافظة الحسكة ويمتد هذا الجبل من الشرق إلى الغرب بشكل عرضاني بطول يزيد عن /60/ كم ويعرض يتراوح بين /10-15/ كم، وله شكل غير متناظر فسفوحه الشمالية شديدة الانحدار تتميز بجروف صخرية يصل ارتفاعها بين /40-50/ م وتقطعها الأودية العميقة، في حين تكون السفوح الجنوبية لمنطقة الانحدار أقل وعورة بالمقارنة مع السفوح الشمالية لهذا الجبل، يبلغ ارتفاع جبل عبد العزيز عن السهول المحيطة به /400-500/ م ويتألف من الصخور الكلسية والكلسية الدولوميتية والمارلية.

- تعتبر الأنهار المصدر الرئيسي للمياه في هذه المحافظة بالإضافة إلى الينابيع والآبار المنتشرة في أرجاء المحافظة:
- نهر الخابور: يعتبر الخابور وروافده من المصادر الرئيسية للمياه في محافظة الحسكة، يشكل هذا النهر م مياه عدد من الينابيع الطبيعية في رأس العين، يتراوح عرض النهر بين /20-60/ م وتتوضع في مجراه اللحيقيات المنقولة، ويبلغ طوله /442/ كم وعمق سريه بين /1.5-3.5/ م، أما تصريفه فليس ثابتاً وذلك بسبب اختلاف الهطول المطري خلال فصول السنة.
  - نهر جفجغ: ينبع هذا النهر من الأراضي التركية، وهو موسمي ويبلغ طوله الإجمالي /124/ كم منها /100/ كم في أراضي محافظة الحسكة، حيث يدخل الأراضي السورية عند مدينة القامشلي، ويعتبر نهر جفجغ من الروافد الرئيسية لنهر الخابور ويمتاز بواديه العميق، وتعتبر مياه هذا النهر من مصادر الري الرئيسية في المحافظة.
  - نهر دجلة: ينبع هذا النهر من الأراضي التركية ويعبر الأراضي العراقية ليصب في شط العرب، ويمثل جزء منه الحدود الشمالية الشرقية لمحافظة الحسكة ويفصلها عن الأراضي العراقية المتاخمة لها ويبلغ طوله ضمن الأراضي السورية /44/ كم.
  - ينابيع رأس العين: تعتبر هذه الينابيع من أهم ينابيع المحافظة، وتوجد في أقصى شمال المحافظة بالقرب من الحدود السورية التركية، وتعتبر مياه هذه الينابيع من المياه الكبريتية الدافئة.

- سد الشهيد باسل الأسد: يعتبر من السدود الهامة في المحافظة ويقع جنوب مدينة الحسكة، يبلغ ارتفاعه /26/م، وتبلغ مساحة بحيرته /9000/ هكتار شيد في عام 1991 بطاقة تخزينية تبلغ تقريباً /605/ مليون متر مكعب وفيه محطة لتوليد الطاقة الكهربائية استطاعتها /9/ميغاواط.
- ومن السدود المقامة على نهر الخابور: سد السابع من نيسان وسد الثامن من آذار اللذين شيئا في عام 1990 بطاقة تخزينية /325/م<sup>3</sup> وتبلغ مساحة البحيرتين /4120/هكتار وارتفاعهما على التسلسل /31/م و /26/ م، وهناك محطة لتوليد الطاقة الكهربائية قدرتها /12/ ميغاواط.
- السدود السطحية: يبلغ عددها سبعة وهي (السفان، الحكمية، المنصورة، باب الحديد، الجوادية، معشوق، الجراحي) وطاقتها التخزينية /111.4/ م<sup>3</sup>.
- البحيرات والينابيع: بحيرة الخاتونية والتي تبلغ مساحتها /3/ كم<sup>3</sup> بالقرب من بلدة الهول ويوجد بالمحافظة عدد من الينابيع مثل (نوع الهول، عين الشيخ سليم، نبع طابان.... الخ).



الري بالتنقيط



الري بالرياح

المساحة المروية من الآبار 142 ألف هكتار

المساحة المروية من الينابيع 18 ألف هكتار

إجمالي مساحة

الأراضي المروية

160 ألف هكتار

## 5- السكان

يبلغ عدد سكان الحسكة حوالي /1833076/ نسمة وبما يشكل حوالي 8% من إجمالي سكان سورية.

## أولاً - الزراعة

تعتبر الزراعة والصناعات المرتبطة بها النشاط والمورد الأساسي للدخل في محافظة الحسكة، وهي تعتبر المورد الرئيسي للسكان من الخضراوات والفواكه ومنتجات الألبان والأجبان والدواجن.

## أ- الشق النباتي

تتصف الزراعة بأنها تقليدية تتمثل بزراعة (الخضراوات والحبوب والأشجار المثمرة) بالإضافة إلى الزراعات الرعوية التي هي عماد الثروة الحيوانية، وسنستعرض في هذا القسم أهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية والأشجار المثمرة التي يتم زراعتها في محافظة الحسكة وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

## المحاصيل والخضار

يشكل إنتاج محافظة الحسكة ما يقارب الـ 20% من إجمالي إنتاج سورية من المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية وقد تم توزيعها في ضمن المجموعات الآتية (البقوليات - الحبوب - الخضار - الخضار الرئيسية - المحاصيل الاستراتيجية - المحاصيل الرعوية - المحاصيل الزيتية - النباتات الطبية والمهاترات). وفيما يلي عرض لأهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية

إجمالي الإنتاج 16030 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 3859 هكتار		المحاصيل الاستراتيجية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية % 9
% 16	16030 طن	3859 هكتار	القطن	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الاستراتيجية % 14

إجمالي الإنتاج 15090 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية 1006 هكتار		الخضار الرئيسية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الرئيسية	من المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية % 2
% 2	15090 طن	1006 هكتار	البندورة	من إنتاج المحافظات من الخضار الرئيسية % 1

إجمالي الإنتاج 170 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 85 هكتار		البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات	من المساحة المزروعة بالبقوليات % 1
% 0.5	170 طن	85 هكتار	الفاصولياء الخضراء	من إنتاج المحافظات من البقوليات % 0.4

إجمالي الإنتاج 79937 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الصيفية 5096 هكتار		الخضار الصيفية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الصيفية	من المساحة المزروعة بالخضار الصيفية % 2
% 3	5915 طن	455 هكتار	الباذنجان	من إنتاج المحافظات من الخضار الصيفية % 1
% 9	1603 طن	229 هكتار	البامياء	
% 9	7005 طن	1401 هكتار	البصل الجاف	
% 2	1518 طن	253 هكتار	الفليفلة	
% 7	1160 طن	58 هكتار	القرع واليقطين	
% 3	5880 طن	420 هكتار	الخيار والقثاء	
% 13	41850 طن	1395 هكتار	البطيخ الأحمر	
% 8	11772 طن	654 هكتار	البطيخ الأصفر	
% 3	3234 طن	231 هكتار	الكوسا	



## ثانياً- المحاصيل والخضار الشتوية

إجمالي الإنتاج 1727379 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 914600 هكتار			المحاصيل الاستراتيجية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية		
41 %	922585 طن	453100 هكتار	الشعير	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية	32 %
28 %	804794 طن	461500 هكتار	القمح	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الاستراتيجية	34 %

إجمالي الإنتاج 27619 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الشتوية 10879 هكتار			الخضار الشتوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الشتوية		
9 %	3590 طن	359 هكتار	البصل الأخضر	من المساحة المزروعة بالخضار الشتوية	35 %
3 %	1793 طن	129 هكتار	الخس	من إنتاج المحافظات من الخضار الشتوية	8 %
11 %	1524 طن	127 هكتار	السلق		
2 %	736 طن	189 هكتار	القرنبيط		
2 %	1128 طن	141 هكتار	الملفوف		
15 %	18848 طن	9934 هكتار	خضار شتوية أخرى		

إجمالي الإنتاج 103796 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 39160 هكتار			البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات		
40 %	79900 طن	34100 هكتار	العدس	من المساحة المزروعة بالبقوليات	18 %
30 %	21175 طن	2364 هكتار	الفاول الأخضر	من إنتاج المحافظات من البقوليات	27 %
4 %	2600 طن	2600 هكتار	الحمص		
0.4 %	121 طن	96 هكتار	الفاول الحب		

إجمالي الإنتاج 40000 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية 8000 هكتار			المحاصيل الرعوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الرعوية		
14 %	40000 طن	8000 هكتار	الشعير الرعوي	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية	14 %
				من إنتاج المحافظات من المحاصيل الرعوية	12 %

إجمالي الإنتاج 12:31 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالنباتات الطبية والعطرية 149.50 هكتار		النباتات الطبية والعطرية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم النباتات الطبية	من المساحة المزروعة بالنباتات الطبية والعطرية
% 22	1850 طن	1850 هكتار	الحبة السوداء	% 21
% 22	10481 طن	13100 هكتار	الكمون	من إنتاج المحافظات من النباتات الطبية والعطرية
				% 20

### ثالثاً- الأشجار المثمرة

يشكل إنتاج محافظة الحسكة ما يقارب الـ 0.02% من إجمالي إنتاج سورية من الأشجار المثمرة وتم توزيعها ضمن مجموعات (التفاحيات - الحمضيات - الجوزيات - اللوزيات - الأشجار المثمرة - فاكهة متنوعة)، وفيما يلي عرض لأهم الأشجار المثمرة المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة - إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية.

إجمالي الإنتاج 58 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالتفاحيات 39 هكتار		التفاحيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم التفاحيات	من المساحة المزروعة بالتفاحيات
%0.1	11 طن	4 هكتار	الإجاص	% 0.1
%0.02	47 طن	35 هكتار	التفاح	من إنتاج المحافظات من التفاحيات
				% 0.02

إجمالي الإنتاج 4.5 طن		إجمالي المساحة المزروعة باللوزيات 17 هكتار		اللوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم اللوزيات	من المساحة المزروعة باللوزيات
%0.1	13 طن	4 هكتار	الجانرك	% 0.03
%0.02	5 طن	0 هكتار	الخوخ	من إنتاج المحافظات من اللوزيات
%0.01	6 طن	5 هكتار	الدراق	% 0.01
% 0.02	14 طن	36 هكتار	الفسق الحلبي	
% 0.005	6 طن	2 هكتار	اللوز	

إجمالي الإنتاج 516 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة 3:31 هكتار			أشجار مثمرة موجهة للصناعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الأشجار المثمرة		
%0.01	4 طن	2 هكتار	التين	من المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة	% 0.04
%0.02	160 طن	139 هكتار	الزيتون	من إنتاج المحافظات من الأشجار المثمرة الموجهة للصناعة	% 0.05
%0.1	328 طن	177 هكتار	العنب		
%0.1	24 طن	13 هكتار	المشمش		

إجمالي الإنتاج 31 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالفاكهة 1:3 هكتار			فاكهة متنوعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الفاكهة		
%0.1	1 طن	1 هكتار	أكدينيا	من المساحة المزروعة بالفاكهة المتنوعة	% 0.2
%0.03	27 طن	30 هكتار	رمان	من إنتاج المحافظات من الفاكهة المتنوعة	% 0.03
%0.1	3 طن	1 هكتار	نخيل		

## ب- الشق الحيواني

تشكل الثروة الحيوانية مورداً هاماً من موارد الدخل للمزارعين في المحافظة وتساهم الحسكة بحوالي الـ 9% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية وتم تقسيم الثروة الحيوانية إلى المجموعات التالية (الأبقار - الأغنام - الماعز - الجاموس - النحل) وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

### أولاً - الأبقار

يبلغ عدد الأبقار في المحافظة ما يقارب 70 ألف رأس بما يشكل حوالي 8% من إجمالي عدد الأبقار في القطر وتتوزع هذه الأبقار بين (الأبقار المحسنة - الأبقار المحلية) وفقاً للآتي:

الأبقار المحسنة			عدد الرؤوس
نسبة من العدد الإجمالي	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من اللحم	
7%	61020 طن	5936 طن	54131 رأس

الأبقار المحلية			عدد الرؤوس
نسبة من العدد الإجمالي	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من اللحم	
45%	16141 طن	1330 طن	16112 رأس

### ثانياً - الجاموس

يبلغ عدد الجاموس في المحافظة ما يقارب 5 آلاف رأس بما يشكل حوالي 72% من إجمالي عدد الجاموس في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب وفقاً للآتي:

الجاموس			عدد الرؤوس
نسبة من العدد الإجمالي	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من اللحم	
72%	5574 طن	335 طن	5195 رأس

### ثالثاً - الأغنام

يبلغ عدد الأغنام في المحافظة ما يقارب 148 ألف رأس بما يشكل حوالي 9% من إجمالي عدد الأغنام في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والصوف وفقاً للآتي:

الأغنام				عدد الرؤوس
نسبة من العدد الإجمالي	الإنتاج من الصوف	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من اللحم	
9%	1887 طن	40514 طن	15430 طن	1485173 رأس

## رابعاً - الماعز

يبلغ عدد الماعز في المحافظة ما يقارب 168 ألف رأس بما يشكل حوالي 8 % من إجمالي عدد الماعز في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والشعر وفقاً للآتي:

الماعز				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الشعر	نسبة من العدد الإجمالي
168143 رأس	1144 طن	12181 طن	73 طن	8 %

الماعز الشامي		
عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
4540 رأس	522 طن	12 %

الماعز الجبلي		
عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
163603 رأس	11659 طن	8 %

## خامساً - الدواجن

يبلغ عدد الدواجن في المحافظة ما يقارب 786 ألف رأس بما يشكل حوالي 4 % من إجمالي عدد الدواجن في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والبيض وفقاً للآتي:

الدواجن			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من البيض	نسبة من العدد الإجمالي
786 ألف رأس	1582 طن	56416 ألف بيضة	4 %

## سادساً - النحل

يبلغ عدد خلايا النحل في المحافظة حوالي 16.8 ألف خلية أي ما يعادل 3% من إجمالي خلايا النحل في القطر ويتوزع إنتاج هذه الخلايا بين العسل وشمع العسل وفقاً للآتي:

النحل			
عدد الخلايا	الإنتاج من العسل	الإنتاج من الشمع	نسبة من العدد الإجمالي
16808 خلية	58 طن	7 طن	3 %

يوجد في محافظة الحسكة عدد من المعامل والمنشآت العامة الاقتصادية الكبيرة من أبرزها محلج القطن وعمل الكونسروة، ومعمل الغزل ومعمل القرميد ووحدة التخزين والتبريد وصوامع الحبوب ويتواجد في المحافظة العديد من ورشات تصنيع الحليب وتحويله إلى أنواع محلية من الأجبان التي تتميز في المحافظة، وتتميز هذه المحافظة باستخراج النفط والغاز والمعامل الملحقة بها كمعامل الغاز ومرفقاتها.

الطاقة الإنتاجية 265 ألف طن	15 منشأة	عدد المنشآت القائمة التي تعتمد على الإنتاج الزراعي	
81 ألف طن	5 منشأة	أعلاف	قطاع خاص
46 ألف طن	5 منشأة	البرغل آلياً	قطاع خاص
138 ألف طن	5 منشأة	مطاحن الحبوب	قطاع خاص

المصدر: وزارة الصناعة

**الزيتون واستعمالاته**

الزيت الناتج	المستعمل للزيت	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
-	-	160 طن	160 طن

**المشمش واستعمالاته**

النقوع الناتج	قمر الدين الناتج	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
-	-	24 طن	24 طن

**التين واستعمالاته**

التين الجاف الناتج	المستعمل للتجفيف	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
-	-	4 طن	4 طن

**العنب واستعمالاته**

دبس العنب الناتج	الزبيب الناتج	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
-	-	328 طن	328 طن

المصدر: المجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

نظراً لوقوع محافظة الحسكة في الزاوية الشمالية الشرقية من سوريا فهي تجاور تركيا والعراق واللتان تتمتع سوريا بتبادل تجاري كبير معهما وبشكل خاص تجارة المواشي والحبوب والأقطان، كما أن وجود آبار النفط في المحافظة جعل منها موطناً لكثير من الخبراء وشركات التنقيب، الأمر الذي جعلها تتميز بسوق داخلية جيدة .

يتواجد في المحافظة أسواق لتجارة الجملة تقع في كل من مدينة (الحسكة، القامشلي، عامودا، المالكية، رأس العين) وأسواق أخرى لتجارة نصف الجملة تقع في كل من مدينة (الدرباسية، الشدادي، تل نمر، تل حميس، القحطانية، الجوادية) كما توجد عدد من الاسواق الشعبية في (الحسكة، القامشلي، تل نمر، الدرباسية، عامودا، الهول، تل براك، المالكية، تل حميس، القحطانية، الشدادي، اليعربية، الجوادية، رأس العين).

توجد في محافظة الحسكة شبكة من الطرق المتنوعة (الإسفلتية والمعبدة والترابية والزراعية) التي تربط المراكز السكانية بعضها ببعض، وترتبط المحافظة مع المحافظات المجاورة بطرق رئيسية ومع الدول المجاورة (العراق-تركيا).



## الفرص الاستثمارية المطروحة في محافظة الحسكة

### أولاً - القطاع النباتي

#### 1- مشروع إقامة معمل لإنتاج وتعبئة منتجات الحبوب (المعكرونة والشعيرية - برغل - فريكة)

موقع المشروع	مميزات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>توفر المادة الأولية (الأقماع) بكثرة</li> <li>توفر اليد العاملة</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والعربية</li> </ul>

#### 2 - مشروع إقامة مركز لإنتاج وتعبئة الأعشاب الطبية

موقع المشروع	مميزات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>جبل عبد العزيز بالحسكة</li> <li>جبل كراتشوك بالمالكية</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>توفر الأعشاب الطبية بكثرة في موقع المشروع وبشكلها البري، وجود محمية طبيعية تتوفر فيها النباتات اللازمة.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والعربية</li> </ul>

#### 3- مشروع إقامة شركات تسويقية متخصصة

موقع المشروع	مميزات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>مركز المحافظة</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>عدم وجود جهات مختصة في هذا المجال في محافظة حمص من حيث تكامل إجراءات السلسلة التسويقية بدءاً من تجميع المنتج وتعبئته وتبريده ونقله ومروراً بالإعلام والترويج وحتى وصول المنتج إلى المستهلك النهائي</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والعربية</li> </ul>

#### 4 - مشروع إقامة معمل لإنتاج الزيوت النباتية

موقع المشروع	مميزات المشروع
■ المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	■ توفر المادة الأولية من النباتات الزيتية بكثرة، الاستفادة من مخلفات عصير النباتات كمواد علفية
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
■ خاص	■ المحلية والعربية

#### 5 - مشروع إقامة معمل لجرش العدس

موقع المشروع	مميزات المشروع
■ عامودا ■ الدرباسية	■ توفر المواد الأولية ■ وجود إمكانية للتصدير نظراً لنوعية العدس الجيد
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
■ خاص	■ المحلية والعربية

#### 6- مشروع معمل أغذية الأطفال ( قمح - ذرة - حليب )

موقع المشروع	مميزات المشروع
■ المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	■ توفر المواد الأولية، إمكانية تصريف الإنتاج
أسلوب الاستثمار	المحلية
■ خاص	■ المحلية

1 - مشروع تربية النحل وإنتاج العسل

موقع المشروع	مميزات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ جبل عبد العزيز</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ توفر الأعشاب المزهرة والبرية بكثرة، توفر المكان المناسب كون المنطقة محمية زراعية،</li> <li>▪ عدم وجود رش للمبيدات الكيماوية لعدم وجود زراعة محاصيل زراعية.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ المحلية والعربية</li> </ul>

2- مشروع إقامة مذبح آلي للدواجن

موقع المشروع	مميزات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ القامشلي</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ رخص اليد العاملة،</li> <li>▪ توفر سوق كبيرة للتصريف</li> <li>▪ توفر المداجن الخاصة</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ المحلية</li> </ul>

3 - مشروع تربية الأسماك بالأقفاص العائمة

موقع المشروع	مميزات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ سد الحسكة الشرقي - الجنوبي</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ توفر المسطحات المائية</li> <li>▪ إمكانية تصريف الإنتاج في أسواق المحافظة والأسواق السورية</li> <li>▪ رخص اليد العاملة</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ المحلية</li> </ul>

4 - مشروع إقامة معمل تصنيع الألبان ومشتقات الحليب

موقع المشروع	مميزات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحدائها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ توفر الحليب كمادة أولية</li> <li>▪ إمكانية تصريف الإنتاج</li> <li>▪ رخص اليد العاملة</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ المحلية</li> </ul>

## 5 - مشروع إقامة معمل لإنتاج السمن الحيواني

موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المنطقة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم احداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>توفر اليد العاملة والخبرة</li> <li>توفر المادة الأولية</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية</li> </ul>

## ثالثاً - مستلزمات الإنتاج الزراعي

### 1 - مشروع إقامة معمل لإنتاج الأسمدة وخلطها

موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المناطق الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم احداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تأمين مستلزمات الإنتاج الزراعي.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والعربية</li> </ul>

### 2- مشروع إقامة معمل غزل ونسيج الصوف

موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المناطق الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم احداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>توفر المادة الأولية من صوف الأغنام ورخص ثمنها،</li> <li>استخدام الألبسة المصنعة من هذا النسيج في المنطقة بشكل كبير.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والعربية</li> </ul>

### 3 - مشروع إقامة معمل حفظ وتعليب اللحوم

موقع المشروع	مببرات المشروع
<ul style="list-style-type: none"> <li>المناطق الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم احداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>وجود ثروة حيوانية كبيرة من الأغنام والأبقار بالمحافظة</li> <li>عدم وجود معمل بالمحافظة</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>المحلية والعربية</li> </ul>

#### 4 - مشروع لتصنيع الأعلاف من المخلفات الزراعية

موقع المشروع	مببرات المشروع
المناطق الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم احداثها	<ul style="list-style-type: none"><li>توفر المواد الأولية بكثرة (مخلفات الحصاد)</li><li>حاجة الثروة الحيوانية بالمحافظة إلى المواد العلفية</li></ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والعربية

#### 5 - معمل لإنتاج السماد العضوي

موقع المشروع	مببرات المشروع
المناطق الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم احداثها	<ul style="list-style-type: none"><li>توفر حاجة المنطقة لمنتج</li><li>توفر المادة الأولية</li></ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

#### 6 - معمل لإنتاج مستلزمات الري الحديث

موقع المشروع	مببرات المشروع
المناطق الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم احداثها	<ul style="list-style-type: none"><li>إمكانية تصريف الإنتاج</li><li>رخص اليد العاملة.</li></ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

#### 7 - مشروع مطاحن حديثة للقمح والحبوب

موقع المشروع	مببرات المشروع
رأس العين أبو راسين	<ul style="list-style-type: none"><li>إمكانية تصريف الإنتاج</li><li>توفر المادة الأولية</li></ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

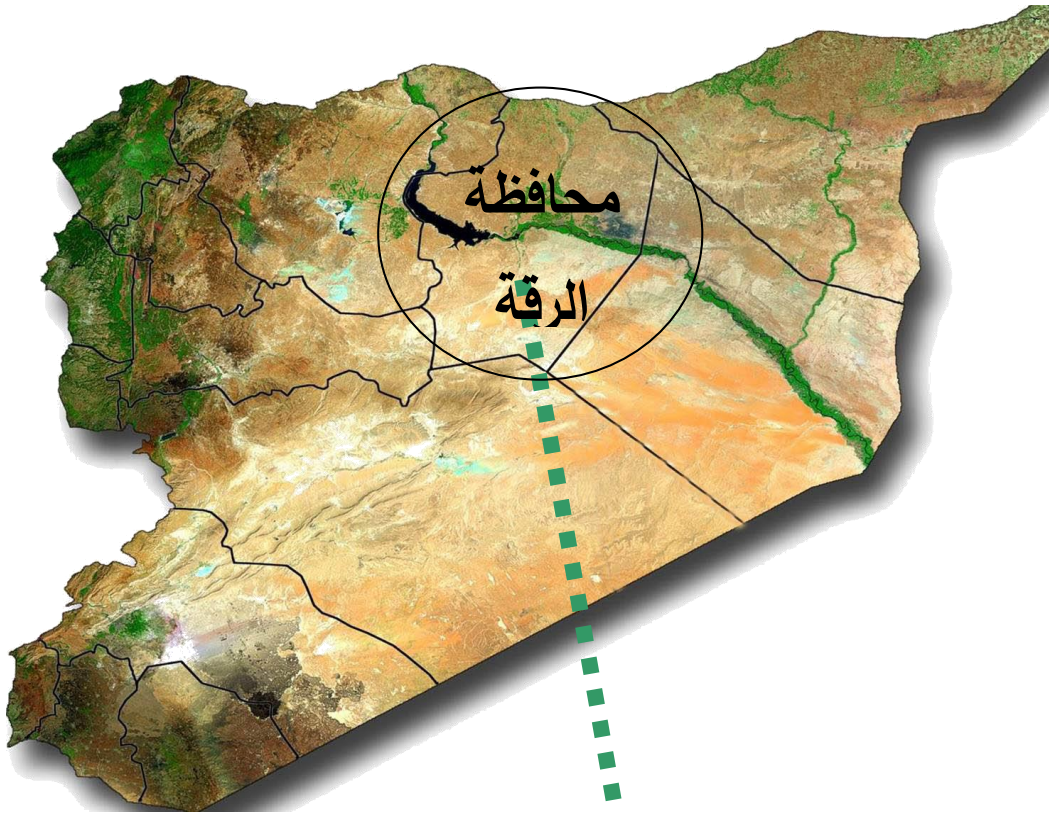
## 8- مشروع دباغة جلود

موقع المشروع	مبررات المشروع
الحسكة	توفر الجلود بكميات كافية وأسعار رخيصة
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

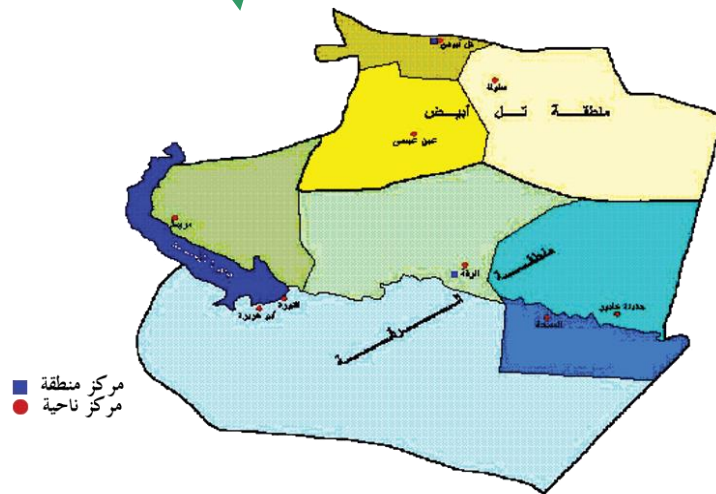
## 9 - إقامة معمل لحلج الأقطان

موقع المشروع	مبررات المشروع
المناطق الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم احداثها	الحاجة لمثل هذا النوع من الاستثمار
	توفر مادة القطن
	توفر أسواق التصريف
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية

# الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة الرقة



التقسيمات الإدارية في محافظة الرقة



تقع محافظة الرقة في المنطقة الشمالية الشرقية من الجمهورية العربية السورية، بين خطي عرض (15,35-36,45) وبين خطي طول (38,00-39,35)، وتبلغ مساحتها /1.962/ مليون هكتار وتشكل 10,6% من مساحة سوريا.

تعد الرقة من المحافظات الحديثة والناهضة ويحدها من الشمال تركيا ومن الشرق محافظتي دير الزور والحسكة ومن الجنوب محافظة حمص ومن الغرب محافظتي حلب وحمماه، وتشكل محافظة الرقة بموقعها هذا منطقة أساسية تربط بين محافظات الجزيرة والمحافظات الشمالية والوسطى.

وتتوزع أراضي المحافظة على الشكل التالي:



يسيطر على محافظة الرقة نموذجان من النماذج المناخية السائدة في سوريا:

- المناخ المتوسطي المعتدل: ويتصف بفروق حرارية ملحوظة بين الصيف والشتاء والليل والنهار وذلك في شمال المحافظة.
  - المناخ المتوسطي شبه الجاف: ويتصف بوجود فارق حراري كبير بين الصيف والشتاء وكذلك بين الليل والنهار، وفي السنوات الأخيرة أصبحت بحيرتي الأسد والبعث باتساعهما وامتداديهما تشكلان عاملاً ملطفاً جديداً للمحافظة.
- الحرارة: يتراوح معدل الحرارة في فصل الصيف بين (35-40) م° بينما تبلغ في فصل الشتاء بين (3-9) م°، وقد تنخفض درجة الحرارة في بعض ليالي الشتاء إلى ما دون الصفر.
- الرياح: تسود في المحافظة الرياح الغربية والجنوبية الغربية شتاءً، أما في الصيف فتهب هذه الرياح على المحافظة بسبب ظهور الضغوط الخفيفة وتعديل من حرارة الصيف الشديدة.
- كما تتعرض المحافظة لرياح شمالية باردة تسبب انخفاض شديد للحرارة شتاءً وتلطف من حرارة الجو صيفاً، أما الرياح الشرقية فهي باردة جافة في الشتاء، وتتعرض المحافظة لتغيرات فجائية في الضغط الجوي يرافق ذلك هبوب رياح شديدة وخاصة بعد الظهر في أيام الصيف، وبعد إنشاء بحيرتي الأسد والبعث.
- ويبين الجدول التالي متوسط الكميات الهائلة تبعاً للمحطات المطرية وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:



الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول
كانون الثاني	41.63	أيار	9.73	أيلول	-
شباط	29.64	حزيران	-	تشرين الأول	36
آذار	82.03	تموز	-	تشرين الثاني	3
نيسان	10	آب	-	كانون الأول	21.5

مجموع الهطول المطري خلال العام 234 مم  
متوسط الهطول المطري 19.46 مم

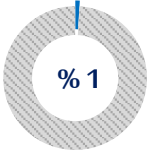
### 3- التضاريس

تمتد محافظة الرقة على منطقتي سهلية خصبة تشمل مناطق واسعة من حوض الفرات والجزيرة والبادية وترتفع عن سطح البحر ما بين (240-630) م .  
في المحافظة بعض الاندفاعات البركانية مثل جبل (المنخر) الذي يقع شمال منطقة الكرامة وعلى بعد /30/ كم من مدينة الرقة، كما يوجد في الجنوب بعض المرتفعات الهضابية والتي تعد امتداداً لسهول البادية وتنتهي عند الضفة اليمنى لنهر الفرات في منطقة الجزيرة وإلى الشمال الشرقي من المحافظة مرتفعات (طوال العبا).

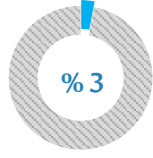
### 4- المياه

تعتمد المحافظة على نهر الفرات وهو ذو جريان دائم بالإضافة إلى نهر البليخ الذي يستمد مياهه من روافد الوديان والينابيع التي تقع شمال المحافظة.  
وتعتمد هذه المحافظة على مياه بحيرتي الأسد والبعث التي تعتبران أكبر وأضخم مصدر مائي في سورية وتقومان بإغناء المياه الجوفية والينابيع والآبار وقد ساعد توفر هذه المصادر المائية على التوسع في مساحة الأراضي الزراعية المروية.

- نهر الفرات: يقطع مسافة /170/ كم ضمن أراضي المحافظة.
- نهر البليخ: يخترق نهر البليخ أراضي محافظة الرقة من الشمال إلى الجنوب بطول /135/ كم وتبلغ مساحة حوضه /7171/ كم<sup>2</sup>، يتعرض للجفاف في موسم الحرارة العالية صيفاً.
- السدود المائية:
- سد الفرات بطاقة تخزينية مقدارها /14/ مليار متر مكعب
- سد البعث بطاقة تخزينية مقدارها /90/ مليون متر مكعب.



الري بالتنقيط



الري بالرزاذ

المساحة المروية من الآبار 64.6 ألف هكتار

المساحة المروية من الينابيع 42.5 ألف هكتار

المساحة المروية من مشاريع الري الحكومية 104.5  
ألف هكتار

إجمالي مساحة  
الأراضي المروية  
211 ألف هكتار

## 5- السكان

يبلغ عدد سكان الرقة حوالي / 920377 / نسمة وبما يشكل حوالي 4 % من إجمالي سكان سورية.

## أولاً - الزراعة

تمتاز محافظة الرقة بوجود مساحات واسعة من الأراضي موزعة بين أملاك خاصة وأملاك عامة، تقسم هذه الأراضي إلى أراضي مروية وأراضي بعلية وتستثمر في زراعة المحاصيل الاستراتيجية (قطن - قمح - شوندر سكري) والخضار وبعض أنواع الأشجار المثمرة، إضافة إلى الأراضي التي تضم المستنقعات والجزر النهرية. تشكل الأراضي القابلة للزراعة حوالي 41% من أراضي المحافظة.

## أ - الشق النباتي

تتصف الزراعة بأنها تقليدية تتمثل بزراعة (الخضراوات والحبوب والأشجار المثمرة) بالإضافة إلى الزراعات الرعوية التي هي عماد الثروة الحيوانية، وسنستعرض في هذا القسم أهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية والأشجار المثمرة التي يتم زراعتها في محافظة الرقة وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

## المحاصيل والخضار

يشكل إنتاج محافظة الرقة ما يقارب الـ 14% من إجمالي إنتاج سورية من المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية وقد تم توزيعها في ضمن مجموعات الآتية (البقوليات - الحبوب - الخضار - الخضار الرئيسية - المحاصيل الاستراتيجية - المحاصيل الرعوية - المحاصيل الزيتية - النباتات الطبية والبهارات). وفيما يلي عرض لأهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية:

إجمالي الإنتاج 41250 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 15000 هكتار		المحاصيل الاستراتيجية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية % 36
% 42	41250 طن	15000 هكتار	القطن	من الإنتاج من المحاصيل الاستراتيجية % 35

إجمالي الإنتاج 21500 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية 850 هكتار		الخضار الرئيسية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الرئيسية	من المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية % 2
% 3	21500 طن	850 هكتار	البندورة	من الإنتاج من الخضار الرئيسية % 1

إجمالي الإنتاج 4485 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 540 هكتار		البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات	من المساحة المزروعة بالبقوليات % 8
% 7	2668 طن	290 هكتار	الفاصولياء الخضراء	من الإنتاج من البقوليات % 9
% 26	1817 طن	250 هكتار	اللوبياء الخضراء	

إجمالي الإنتاج 130000 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالحبوب 26000 هكتار		الحبوب
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الحبوب	من المساحة المزروعة بالحبوب % 51
% 57	130000 طن	26000 هكتار	الذرة الصفراء	من إنتاج المحافظات من الحبوب % 57

إجمالي الإنتاج 165282 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الصيفية 18414 هكتار		الخضار الصيفية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الصيفية	من المساحة المزروعة بالخضار الصيفية % 8
% 6	10144 طن	610 هكتار	الباذنجان	من إنتاج المحافظات من الخضار الصيفية % 13
% 4	800 طن	200 هكتار	البامياء	
% 9	6870 طن	300 هكتار	البصل الجاف	
% 6	1860 طن	124 هكتار	الثوم الجاف	
% 8	6249 طن	570 هكتار	الفليفلة	

القرع واليقطين	30 هكتار	660 طن	4 %
الخيار	860 هكتار	16287 طن	9 %
البطيخ الأحمر	12080 هكتار	58860 طن	18 %
البطيخ الأصفر	2950 هكتار	53261 طن	38 %
الكوسا	360 هكتار	6551 طن	6 %
خضار صيفية أخرى	330 هكتار	3740 طن	4 %

إجمالي الإنتاج 7883 هكتار		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية 9640 هكتار		المحاصيل الزيتية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الزيتية	
32 %	3751 طن	7500 هكتار	السمسم	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية %31
2 %	132 طن	140 هكتار	دوار الشمس	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الزيتية %17
64 %	4000 طن	2000 هكتار	فول الصويا	

## ثانياً- المحاصيل والخضار الشتوية

إجمالي الإنتاج 1082500 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 566000 هكتار		المحاصيل الاستراتيجية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية	
20 %	452000 طن	330000 هكتار	الشعير	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية %20
22 %	630500 طن	236000 هكتار	القمح	من الإنتاج من المحاصيل الاستراتيجية %21

إجمالي الإنتاج 5204 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الشتوية 276 هكتار		الخضار الشتوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الشتوية	
6 %	2633 طن	135 هكتار	البصل الأخضر	من المساحة المزروعة بالخضار الشتوية %1
2 %	216 طن	16 هكتار	السلق	من إنتاج المحافظات من الخضار الشتوية %2
2 %	2355 طن	125 هكتار	خضار شتوية أخرى	

إجمالي الإنتاج 3618 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 1267 هكتار			البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات	من المساحة المزروعة بالبقوليات	%1
% 2	150 طن	100 هكتار	البازلاء الحب	من إنتاج المحافظات من البقوليات	%1
% 2	1468 طن	367 هكتار	الفول الأخضر		
% 7	2000 طن	800 هكتار	الفول الحب		

إجمالي الإنتاج 3150 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالنباتات الطبية والعطرية 4500 هكتار			النباتات الطبية والعطرية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم النباتات الطبية	من المساحة المزروعة بالنباتات الطبية والعطرية	% 6
% 7	3150 طن	4500 هكتار	الكمون	من الإنتاج من النباتات الطبية والعطرية	%5

### ثالثاً- الأشجار المثمرة

يشكل إنتاج محافظة الرقة ما يقارب الـ 1% من إجمالي إنتاج سورية من الأشجار المثمرة وتم توزيعها ضمن مجموعات (التفاحيات - الحمضيات - الجوزيات - اللوزيات - الأشجار المثمرة - فاكهة متنوعة)، وفيما يلي عرض لأهم الأشجار المثمرة المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة - إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية.

إجمالي الإنتاج 294 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالتفاحيات 44 هكتار			التفاحيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم التفاحيات	من المساحة المزروعة بالتفاحيات	% 0.1
% 0.1	1 طن	6 هكتار	الإجاص	من إنتاج المحافظات من التفاحيات	% 0.1
% 0.1	270 طن	38 هكتار	التفاح		

إجمالي الإنتاج 9.5 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالحمضيات 6 هكتار			الحمضيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الحمضيات	من المساحة المزروعة بالحمضيات	% 0.01
% 0.004	23 طن	1 هكتار	البرتقال	من إنتاج المحافظات من الحمضيات	% 0.01
% 0.01	14 طن	1 هكتار	الليمون		
% 0.03	58 طن	4 هكتار	اليوسفي		

إجمالي الإنتاج 484 طن		إجمالي المساحة المزروعة باللوزيات 180 هكتار		اللوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم اللوزيات	
% 0.4	40 طن	6 هكتار	الجانرك	من المساحة المزروعة باللوزيات %0.1
% 1	185 طن	21 هكتار	الخوخ	من إنتاج المحافظات من اللوزيات %0.1
% 0.3	184 طن	12 هكتار	الدراق	
% 0.1	75 طن	141 هكتار	الفسق الحلبي	

إجمالي الإنتاج 31 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالجوزيات 5 هكتار		الجوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الجوزيات	
% 0.3	31 طن	5 هكتار	الجوز	من المساحة المزروعة بالجوزيات %0.2
				من إنتاج المحافظات من الجوزيات %0.3

إجمالي الإنتاج 18338 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة 19114 هكتار		أشجار مثمرة موجهة للصناعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الأشجار المثمرة	
% 1	432 طن	58 هكتار	التين	من المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة % 3
% 2	13935 طن	18323 هكتار	الزيتون	من الإنتاج من الأشجار المثمرة الموجهة للصناعة % 2
% 1	3393 طن	583 هكتار	العنب	
% 2	578 طن	150 هكتار	المشمش	

إجمالي الإنتاج 6610 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالفاكهة 686 هكتار		فاكهة متنوعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الفاكهة	
% 6	6547 طن	671 هكتار	رمان	من المساحة المزروعة بالفاكهة المتنوعة % 9
% 2	63 طن	15 هكتار	نخيل	من إنتاج المحافظات من الفاكهة المتنوعة % 6

## ب- الشق الحيواني

تشكل الثروة الحيوانية مورداً هاماً من موارد الدخل للمزارعين في المحافظة وتساهم الرقعة بحوالي الـ 9% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية وتم تقسيم الثروة الحيوانية إلى المجموعات التالية (الأبقار - الأغنام - الماعز - الجاموس - النحل) وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

### أولاً - الأبقار

يبلغ عدد الأبقار في المحافظة ما يقارب 15 ألف رأس بما يشكل حوالي 2% من إجمالي عدد الأبقار في القطر وتتوزع هذه الأبقار بين (الأبقار الأجنبية - الأبقار الشامية - الأبقار المحسنة - الأبقار المحلية) وفقاً للآتي:

الأبقار الأجنبية			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
626 رأس	19 طن	1117 طن	4 %

الأبقار الشامية			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
186 رأس	3 طن	261 طن	8 %

الأبقار المحسنة			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
13018 رأس	332 طن	15852 طن	2 %

الأبقار المحلية			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
2038 رأس	17 طن	836 طن	6 %

### ثانياً - الجاموس

يبلغ عدد الجاموس في المحافظة ما يقارب 192 رأس بما يشكل حوالي 3% من إجمالي عدد الجاموس في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب وفقاً للآتي:

الجاموس			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
192 رأس	11 طن	111 طن	3 %



## ثالثاً - الأغنام

يبلغ عدد الأغنام في المحافظة ما يقارب 1445 ألف رأس بما يشكل حوالي 9% من إجمالي عدد الأغنام في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والصوف وفقاً للآتي:

الأغنام				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الصوف	نسبة من العدد الإجمالي
1445073 رأس	18581 طن	67445 طن	2063 طن	9 %

## رابعاً - الماعز

يبلغ عدد الماعز في المحافظة ما يقارب 164 ألف رأس بما يشكل حوالي 8% من إجمالي عدد الماعز في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والشعر وفقاً للآتي:

الماعز				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الشعر	نسبة من العدد الإجمالي
164167 رأس	1171 طن	11086 طن	119 طن	8 %

### الماعز الشامي

عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
14 رأس	3 طن	0.03 %

### الماعز الجبلي

عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
164153 رأس	11083 طن	8 %

## خامساً - الدواجن

يبلغ عدد الدواجن في المحافظة ما يقارب 223 ألف رأس بما يشكل حوالي 1% من إجمالي عدد الدواجن في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والبيض وفقاً للآتي:

الدواجن			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من البيض	نسبة من العدد الإجمالي
223 ألف رأس	1612 طن	14567 ألف بيضة	1 %

## سادساً - النحل

يبلغ عدد خلايا النحل في المحافظة حوالي 6 آلاف خلية أي ما يعادل 1% من إجمالي خلايا النحل في القطر ويتوزع إنتاج هذه الخلايا بين العسل وشمع العسل وفقاً للآتي:

النحل			
عدد الخلايا	الإنتاج من العسل	الإنتاج من الشمع	نسبة من العدد الإجمالي
6506 خلية	39 طن	1 طن	1 %

شهدت المحافظة قيام العديد من الصناعات الحديثة وفي مقدمتها معمل السكر ومطاحن الدقيق ووحدة التبريد والتخزين ومعملي تجفيف الذرة الصفراء ومعمل الأجر الباري ومعمل الجبس والزجاج والمياه الغازية وتعبئة غاز البوتان ومعمل الغزل والنسيج وورشات الآلات والأدوات الزراعية، فضلاً عن وجود العديد من المنشآت الصناعية الخاصة بالخدمة الاستهلاكية وكذلك الصناعات التقليدية للأزياء الشعبية والأدوات المحلية.

الطاقة الإنتاجية 359 طن	1 منشأة	عدد المنشآت القائمة التي تعتمد على الإنتاج الزراعي	
359 / طن يومياً	1 منشأة	إنتاج السكر الأبيض من تصنيع الشوندر السكري	قطاع عام
المصدر: وزارة الصناعة.			

### الزيتون واستعمالاته

الإنتاج	الاستهلاك المباشر	المستعمل للزيت	الزيت الناتج
14 ألف طن	3.4 ألف طن	10 آلاف طن	1.2 ألف طن

### المشمش واستعمالاته

الإنتاج	الاستهلاك المباشر	قمر الدين الناتج	النقوع الناتج
578 طن	578 طن	-	-

### التين واستعمالاته

الإنتاج	الاستهلاك المباشر	المستعمل للتجفيف	التين الجاف الناتج
432 طن	432 طن	-	-

### العنب واستعمالاته

الإنتاج	الاستهلاك المباشر	الزبيب الناتج	دبس العنب الناتج
3393 طن	3393 طن	-	-

المصدر: المجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

## ثالثاً – التجارة والأسواق التجارية

إن الموقع الجغرافي المميز للمحافظة أعطاها دوراً تجارياً بين منطقة الجزيرة وحوض الفرات من جهة وبين محافظات الداخل والساحل من جهة ثانية. ولأسواق الرقة المنتشرة في مناطقها دوراً في تنشيط حركة المبادلات التجارية سيما في مجال تجارة محاصيل الحبوب والأصواف والجلود والألبان ومشتقاتها وأهمها السمن. ويوجد في الجهة الجنوبية الشرقية للمدينة سوق لتجارة جملة المنتجات الزراعية تبلغ مساحته /20/ دونم ويتكون من /63/ متجراً طاقته اليومية /300/ طن، كما يتواجد في الجهة الشمالية الشرقية للمدينة سوق للماشية تبلغ مساحته /30-35/ دونم سعته حوالي /1000/ رأس غنم.

## رابعاً – النقل والمواصلات

تتمتع محافظة الرقة بشبكة متميزة من الطرق المتنوعة تربطها ببقية المحافظات السورية من جهة وتربط مدن ونواحي وقرى المحافظة من جهة أخرى، وقد ساهمت هذه الشبكة في اضمحلال الفوارق بين المدينة والريف وازدهار حركة النقل والسياحة.

## الفرص الاستثمارية المطروحة في محافظة الرقة

### أولاً - القطاع النباتي

<b>1- مشروع تصنيع وتكرير الزيوت النباتية</b>	
<b>موقع المشروع</b>	<b>مبررات المشروع</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ المدينة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ أدى انتشار زراعة القطن والذرة الصفراء إلى توفر المواد الأولية اللازمة لإقامة مصنع لإنتاج وتكرير الزيوت النباتية</li> </ul>
<b>أسلوب الاستثمار</b>	<b>الأسواق المستهدفة</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ المحلية والعربية</li> </ul>
<b>2- مشروع معمل لإنتاج البرغل والمعكرونة والفريكة</b>	
<b>موقع المشروع</b>	<b>مبررات المشروع</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ المدينة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ تعتبر الكميات المنتجة من القمح مشجعة لإقامة منشآت تعتمد على القمح كمواد أولية في صناعتها مثل المعكرونة (المعكرونة والبرغل والفريكة)، وتعبئتها بأحد الطرق الفنية تمهيداً لتسويقها في الأسواق المحلية والخارجية.</li> </ul>
<b>أسلوب الاستثمار</b>	<b>الأسواق المستهدفة</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ المحلية والعربية</li> </ul>
<b>3- مشروع تصنيع منتجات السمسم</b>	
<b>موقع المشروع</b>	<b>مبررات المشروع</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ المدينة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ توافر المادة الأولية حيث شكل إنتاج السمسم في محافظة الرقة حوالي 32% من إنتاج سوريا وبذلك تعتبر المحافظة من المحافظات التي تتوفر فيها المادة الأولية لتلك الصناعة.</li> </ul>
<b>أسلوب الاستثمار</b>	<b>الأسواق المستهدفة</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ خاص</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ المحلية والخارجية</li> </ul>

## 1- مشروع إنتاج الأسماك

موقع المشروع	مبررات المشروع
بحيرة البعث بحيرة الأسد	<ul style="list-style-type: none"> <li>تعتبر بحيرة البعث ثاني أكبر مسطح مائي في المحافظة وتتميز بتوفر المواد الغذائية الطبيعية لبعض الأنواع السمكية مثل سمك الكارب العشبي، ولذلك فإن مثل هذا المشروع يملك ميزة نسبية.</li> <li>تعتبر بحيرة الأسد من أكبر المسطحات المائية في سوريا التي تشكل عاملاً مهماً لتربية الأسماك وفق أسلوب التربية المكثفة، وضمن أقطاف محمية إضافة إلى نوعية الأسماك الفراتية المميزة والمرغوبة في الأسواق.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والعربية

## 2- مشروع تطوير إنتاج وتسويق وتصنيع الحليب

موقع المشروع	مبررات المشروع
تل أبيض الثورة مسكنة معدان	<ul style="list-style-type: none"> <li>يبلغ إنتاج محافظة الرقة من إنتاج الحليب بكافة أشكاله (أبقار- أغنام - ماعز - جاموس) حوالي 100/ألف طن سنوياً ، ويصنع القسم الأكبر من هذه الكمية على الطريقة التقليدية بواسطة ورشات محلية لإنتاج مشتقات الحليب أما الكميات التي لا تصنع محلياً فتنقل إلى معامل الألبان في محافظة حلب.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والعربية

1- إقامة مخبر لتحليل التربة والأسمدة والمياه

موقع المشروع	مبررات المشروع
الرقعة	<ul style="list-style-type: none"> <li>تحديد حاجات المزارعين من الكميات اللازمة من الأسمدة لمنع الهدر وتقليل التكاليف والمحافظة على قوام التربة وزراعة المحاصيل المناسبة في الترب المناسبة.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

2- إقامة معمل لإنتاج الأسمدة وخلطها

موقع المشروع	مبررات المشروع
المناطق الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	<ul style="list-style-type: none"> <li>تأمين مستلزمات الإنتاج الزراعي</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

3- مشروع إقامة معمل للأعلاف

موقع المشروع	مبررات المشروع
المناطق الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	<ul style="list-style-type: none"> <li>الاستفادة من المواد الأولية العلفية المتاحة في المحافظة لتصنيعها وتحويلها إلى أعلاف جاهزة تسد بعض احتياجات الثروة الحيوانية في المحافظة.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والعربية

4- مشروع إقامة مجففات الذرة الصفراء

موقع المشروع	مبررات المشروع
المناطق الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.	<ul style="list-style-type: none"> <li>توافر المادة الأولية.</li> <li>توفير الأعلاف للثروة الحيوانية.</li> </ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

# الخارطة الاستثمارية الزراعية في محافظة دير الزور



التقسيمات الإدارية في محافظة دير الزور





تقع محافظة دير الزور في الجزء الشرقي من أراضي الجمهورية العربية السورية يحدها من الشمال محافظة الحسكة ومن الشرق والجنوب الشرقي الجمهورية العراقية، ومن الجنوب الغربي محافظة حمص، ومن الغرب والشمال الغربي محافظة الرقة.

تمتد أراضيها بين خطي عرض (34.10 – 36.33)، وبين خطي طول (39.10-41.20).

مساحة المحافظة 3.306 / مليون هكتار، وتمتاز بموقعها الاستراتيجي الهام نظراً لعبور نهري الفرات والخابور بأراضيها مشكلين على ضفافهما جنان خضراء، إضافة إلى الجزر النهرية والتي يطلق عليها محلياً اسم الحويجة والتي تزرع بالمحاصيل المختلفة، وتتوزع أراضي المحافظة على الشكل التالي:



شديد الجفاف قليل الأمطار، مرتفع الحرارة إضافة إلى تعكر جوها بالأتربة المثارة في أيام عديدة من شهور الصيف والفصلين الانتقاليين. وبسبب بعدها عن البحر ووجود الحواجز الجبلية المرتفعة عند أطراف سوريا الغربية (الجبال الساحلية) وانبساط سطحها وانخفاض ارتفاعه، ومتاخمتها من الجنوب الشرقي لأراضي البادية طبع مناخها بطابع متميز يشمل الصفات التالية:

صفات مناخ البادية: تبرز الصفة القارية بوضوح شديد في المحافظة حيث يوجد تباين حراري كبير بين الليل والنهار وبين الصيف والشتاء.

ففي الصيف الحرارة العظمى بين (40-45) م° نهاراً و (20-25) ليلاً، وفي الشتاء (15-20) م° نهاراً وقد تنخفض ما دون الصفر ليلاً، وتكون الظروف الجوية بين الفصلين الانتقاليين أفضل ما يكون لما تتصف فيه من الاعتدال رغم ما يعطر ذلك من رياح محملة بالأتربة خاصة في السنوات الجافة، إذ أن متوسط درجة الحرارة في شهر نيسان يتراوح ما بين (18-19.5) م° وفي شهر تشرين الأول يتراوح متوسط الحرارة بين (20-22) م°.

رطوبة الجو والتبخر: أجواء محافظة دير الزور جافة جداً ذلك أن المعدل السنوي للرطوبة النسبية لا يزيد عن 50% سوى في جبل البشري، في حين ينخفض إلى ما دون 45% في أجواء منطقة البوكمال.

تتراوح الرطوبة في الشتاء ما بين 60-70% لانخفاض درجة الحرارة وتشبع الجو ببخار الماء القادم مع الهواء الرطب من الغرب إلا أن معدلها ينخفض إلى ما دون 35% في أشهر الصيف.

أما التبخر فيزداد وسطياً في السنة عن (2200/مم) ويتعدى (2800/مم) في الأجزاء الشرقية من المحافظة وذلك بسبب درجة الحرارة المرتفعة وجفاف الجو.

الرياح: الرياح الغربية هي السائدة في مختلف أشهر السنة ولكن هناك رياحاً أخرى تهب من اتجاهات مختلفة ، ففي فصل الشتاء تهب الرياح على المحافظة من الاتجاهات كافة ، أما في فصل الصيف فتكون الرياح شمالية غربية – وجنوبية غربية .

ويبين الجدول التالي متوسط الكميات الهائلة تبعاً للمحطات المطرية وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020:

الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول	الشهر	معدل الهطول
كانون الثاني	53	أيار	26.26	أيلول	-
شباط	33.86	حزيران	-	تشرين الأول	6
آذار	28.86	تموز	-	تشرين الثاني	-
نيسان	10.22	أب	-	كانون الأول	14.4

مجموع الهطول المطري خلال العام 173 مم  
متوسط الهطول المطري 14.38 مم

### 3- التضاريس

تميل التضاريس في محافظة دير الزور إلى البساطة متميزة بذلك عن غيرها من المحافظات.

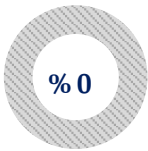
يمكننا أن نقسم أراضي محافظة دير الزور إلى ثلاثة أقسام:

- البادية: هو الجزء الواقع إلى جنوب الفرات ويغلب على هذا الجزء مظهر السهول المتموجة قليلاً والمنحدرة بشكل بسيط نحو وادي الفرات ، حيث يتدرج ارتفاع هذه السهول من /400م/ في الجنوب الغربي ومن الشمال الغربي حتى /200م/ في وادي الفرات مع استثناء المرتفعات الجبلية المتمثلة بجبل البشري غرباً وجبل طراقات العلب في الجنوب الغربي.
- الجزيرة: هي الجزء الواقع إلى شمال نهر الفرات وهي عبارة عن امتداد سهول تناظر سهول البادية في الجانب الثاني من نهر الفرات مندرجة انحداراً بسيطاً باتجاه الجنوب نحو وادي الفرات ويخترق هذه الأراضي السهلية وادي نهر الخابور الذي يعبرها من الشمال إلى الجنوب ويقسمها إلى شطرين: الأول غربي نهر الخابور وارتفاعه /300م/، والثاني شرقي نهر الخابور ارتفاعه /220م/.
- وادي الفرات: لقد حفر نهر الفرات عبر تاريخه الطويل وادياً عميقاً وعريضاً ضمن تضاريس قليلة الارتفاع عموماً، ويتراوح عمقه بين /80-200م/ بشكل عام كما يتراوح عرضه بين عشرات الأمتار كما هو الحال عند خانق حلبية – زلبية إلى بضعة مئات الأمتار عند دير الزور.

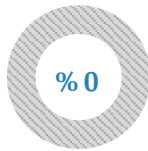
تعد محافظة دير الزور فقيرة وغنية بمياهها في آن واحد، فهي فقيرة بمياهها المحلية التي هي نتاج الكمية القليلة من الأمطار الهاطلة على أراضيها، وغنية بالمياه الوافدة إليها عبر نهري الفرات والخابور من مناطق وقيرة الهطول المطري والثلجي، مما وفر لها مصدراً مائياً دائماً يخفف عنها وطأة الجفاف الشديد في بعض السنوات.

المصادر الرئيسية للمياه في المحافظة:

- نهر الفرات: يدخل نهر الفرات في أراضي دير الزور عند قرية معدان عتيق متخذاً اتجاهها جنوبياً شرقياً ليقطع مسافة /245/ كم ضمن أراضي المحافظة.
- نهر الخابور: يدخل نهر الخابور محافظة دير الزور عند قرية الحصين (شمال شرق المحافظة)، ويلتقي نهر الفرات في وسط المحافظة عند قرية البصيرة، ويبلغ طوله في المحافظة /75/ كم.
- الوديان السيلية: هناك العديد من الوديان التي تقطع أراضي المحافظة متجهة نحو نهر الفرات، تسيل فيها المياه ف موسم الأمطار الغزيرة لتبلغ أحياناً مستوى الفيضانات الكبيرة التي تقذف مياهها إلى نهر الفرات في حين تكون جافة في باقي أيام السنة، ولقد أقيمت السدود السطحية التخزينية على بعض الأودية السيلية للاستفادة من مياهها في الري وسقاية المواشي.
- المياه الجوفية: رغم فقر البادية في محافظة دير الزور بالمياه السطحية إلا أنها تحتوي على وفرة من المياه الجوفية في أعماق ليست بعيدة عن السطح يمكن استثمارها عن طريق حفر الآبار.



الري بالتنقيط



الري بالرياح

المساحة المروية من الآبار 34.7 ألف هكتار

المساحة المروية من الينابيع 71.4 ألف هكتار

إجمالي مساحة

الأراضي المروية

106 ألف هكتار

يبلغ عدد سكان دير الزور حوالي / 1226030 / نسمة وبما يشكل حوالي 5% من إجمالي سكان سورية.

## أولاً - الزراعة

تعتبر الزراعة والصناعات المرتبطة بها النشاط والموارد الأساسي للدخل في محافظة دير الزور، وهي تعتبر المورد الرئيسي من الخضراوات والفاواكه ومنتجات الألبان والأجبان والدواجن.

## أ - الشق النباتي

تتصف الزراعة بأنها تقليدية تتمثل بزراعة (الخضراوات والحبوب والأشجار المثمرة) بالإضافة إلى الزراعات الرعوية التي هي عماد الثروة الحيوانية، وسنستعرض في هذا القسم أهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية والأشجار المثمرة التي يتم زراعتها في محافظة دير الزور وفقاً للمجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

## المحاصيل والخضار

يشكل إنتاج محافظة دير الزور ما يقارب الـ 7% من إجمالي إنتاج سورية من المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية وقد تم توزيعها في ضمن مجموعات الآتية (البقوليات - الحبوب - الخضار - الخضار الرئيسية - المحاصيل الاستراتيجية - المحاصيل الرعوية - المحاصيل الزيتية - النباتات الطبية والمهارات). وفيما يلي عرض لأهم المحاصيل والخضار الصيفية والشتوية المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة - إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية.



## أولاً - المحاصيل والخضار الصيفية

إجمالي الإنتاج 35870 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 12200 هكتار			المحاصيل الاستراتيجية	
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية	29%	
37%	35870 طن	12200 هكتار	القطن	من الإنتاج من المحاصيل الاستراتيجية	31%	

إجمالي الإنتاج 51380 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية 2000 هكتار			الخضار الرئيسية	
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الرئيسية	من المساحة المزروعة بالخضار الرئيسية	4%	
7%	51380 طن	2000 هكتار	البندورة	من إنتاج المحافظات من الخضار الرئيسية	3%	

إجمالي الإنتاج 1577 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 489 هكتار		البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات	
15 %	304 طن	157 هكتار	الفاصولياء الحب	من المساحة المزروعة بالبقوليات 
2 %	839 طن	232 هكتار	الفاصولياء الخضراء	من إنتاج المحافظات من البقوليات 
30 %	434 طن	100 هكتار	محاصيل صيفية أخرى	

إجمالي الإنتاج 2509.5 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالحبوب 7060 هكتار		الحبوب
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الحبوب	
11 %	25095 طن	7060 هكتار	الذرة الصفراء	من المساحة المزروعة بالحبوب 
				من إنتاج المحافظات من الحبوب 

إجمالي الإنتاج 104616 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الصيفية 6604 هكتار		الخضار الصيفية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الصيفية	
7 %	12975 طن	625 هكتار	الباذنجان	من المساحة المزروعة بالخضار الصيفية 
42 %	7842 طن	754 هكتار	البامياء	من إنتاج المحافظات من الخضار الصيفية 
16 %	11940 طن	760 هكتار	البصل الجاف	
17 %	5000 طن	1290 هكتار	الثوم الجاف	
0.4 %	326 طن	75 هكتار	الفليفلة	
6 %	11203 طن	550 هكتار	الخيار	
6 %	20000 طن	900 هكتار	البطيخ الأحمر	
10 %	13425 طن	800 هكتار	البطيخ الأصفر	
10 %	10248 طن	500 هكتار	الكوسا	
11 %	11657 طن	350 هكتار	خضار صيفية أخرى	

إجمالي الإنتاج 336.5 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية 2713 هكتار		المحاصيل الزيتية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الزيتية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية % 9
% 19	طن 2260	هكتار 2200	السمن	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الزيتية % 7
% 4	طن 269	هكتار 125	دوار الشمس	
% 4	طن 836	هكتار 388	فول سوداني	

## ثانياً- المحاصيل والخضار الشتوية

إجمالي الإنتاج 291020 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية 111350 هكتار		المحاصيل الاستراتيجية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الاستراتيجية	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الاستراتيجية % 4
% 3	طن 69120	هكتار 41350	الشعير	من إنتاج المحافظات من المحاصيل الاستراتيجية % 6
% 8	طن 221900	هكتار 70000	القمح	

إجمالي الإنتاج 15686 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالخضار الشتوية 1280 هكتار		الخضار الشتوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الخضار الشتوية	من المساحة المزروعة بالخضار الشتوية % 4
% 15	طن 6380	هكتار 550	البصل الأخضر	من إنتاج المحافظات من الخضار الشتوي % 5
% 5	طن 3080	هكتار 200	الخس	
% 8	طن 1170	هكتار 75	السلق	
% 4	طن 5056	هكتار 455	خضار شتوية أخرى	

إجمالي الإنتاج 9196 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالبقوليات 1423 هكتار		البقوليات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم البقوليات	من المساحة المزروعة بالبقوليات % 1
% 4	طن 260	هكتار 100	البازلاء الحب	من إنتاج المحافظات من البقوليات % 2
% 2	طن 336	هكتار 70	البازلاء الخضراء	
% 11	طن 7650	هكتار 850	الفول الأخضر	
% 3	طن 950	هكتار 403	الفول الحب	

إجمالي الإنتاج 176000 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية 22000 هكتار		المحاصيل الرعوية
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم المحاصيل الرعوية	
60 %	176000 طن	22000 هكتار	الشعير الرعوي	من المساحة المزروعة بالمحاصيل الرعوية  38 % من إنتاج المحافظات من المحاصيل الرعوية  53 %

### ثالثاً- الأشجار المثمرة

يشكل إنتاج محافظة دير الزور ما يقارب الـ 0.3% من إجمالي إنتاج سورية من الأشجار المثمرة وتم توزيعها ضمن مجموعات (التفاحيات - الحمضيات - الجوزيات - اللوزيات - الأشجار المثمرة - فاكهة متنوعة)، وفيما يلي عرض لأهم الأشجار المثمرة المنتجة في المحافظة ونسبة مساهمة المحافظة في (مساحة - إنتاج) هذه المنتجات بالنسبة لـ (المساحة - الإنتاج) الكلي في سورية.

إجمالي الإنتاج 570 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالتفاحيات 101 هكتار		التفاحيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم التفاحيات	
1 %	100 طن	13 هكتار	الإجاص	من المساحة المزروعة بالتفاحيات  0.2 %
0.2 %	454 طن	84 هكتار	التفاح	من إنتاج المحافظات من التفاحيات  0.2 %
0.5 %	16 طن	4 هكتار	السفرجل	

إجمالي الإنتاج 456 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالحمضيات 33 هكتار		الحمضيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الحمضيات	
0.04 %	180 طن	12 هكتار	البرتقال	من المساحة المزروعة بالحمضيات  0.08 %
0.1 %	189 طن	12 هكتار	الليمون	من إنتاج المحافظات من الحمضيات  0.05 %
0.05 %	87 طن	9 هكتار	اليوسفي	

إجمالي الإنتاج 1317 طن		إجمالي المساحة المزروعة باللوزيات 640 هكتار			اللوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم اللوزيات	من المساحة المزروعة باللوزيات	%0.4
% 12	1150 طن	363 هكتار	الجانرك	من إنتاج المحافظات من اللوزيات	%0.4
% 1	130 طن	15 هكتار	الخوخ		
% 0.03	17 طن	5 هكتار	الدراق		
-	-	250 هكتار	الفسق الحلبي		
% 0.02	20 طن	7 هكتار	اللوز		

إجمالي الإنتاج 7 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالجوزيات 4 هكتار			الجوزيات
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الجوزيات	من المساحة المزروعة بالبقوليات	%0.06
% 0.06	7 طن	4 هكتار	الجوز	من إنتاج المحافظات من البقوليات	% 0.4

إجمالي الإنتاج 2236 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة 956 هكتار			أشجار مثمرة موجهة للصناعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الأشجار المثمرة	من المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة الموجهة للصناعة	%0.1
% 1	540 طن	32 هكتار	التين	من إنتاج المحافظات من الأشجار المثمرة الموجهة للصناعة	%0.2
% 0.1	910 طن	724 هكتار	الزيتون		
% 0.08	200 طن	99 هكتار	العنب		
% 2	586 طن	101 هكتار	المشمش		

إجمالي الإنتاج 3140 طن		إجمالي المساحة المزروعة بالفاكهة 490 هكتار			فاكهة متنوعة
نسبة الإنتاج من الإنتاج السوري	الإنتاج	المساحة المزروعة	أهم الفاكهة	من المساحة المزروعة بالفاكهة المتنوعة	% 7
% 2	1850 طن	257 هكتار	رمان	من إنتاج المحافظات من الفاكهة المتنوعة	% 3
% 45	1290 طن	233 هكتار	نخيل		



تشكل الثروة الحيوانية مورداً هاماً من موارد الدخل للمزارعين في المحافظة وتساهم دير الزور بحوالي الـ 12 % من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية وتم تقسيم الثروة الحيوانية إلى المجموعات التالية (الأبقار - الأغنام - الماعز - الجاموس - الأسماك - النحل):

أولاً - الأبقار

يبلغ عدد الأبقار في المحافظة ما يقارب 191 ألف رأس بما يشكل حوالي 22 % من إجمالي عدد الأبقار في القطر وتتوزع هذه الأبقار بين (الأبقار الأجنبية - الأبقار الشامية - الأبقار المحسنة - الأبقار المحلية) وفقاً للآتي:

الأبقار الأجنبية			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
2374 رأس	41 طن	5032 طن	13 %

الأبقار الشامية			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
1173 رأس	5 طن	1393 طن	49 %

الأبقار المحسنة			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
175797 رأس	15700 طن	244577 طن	21 %

الأبقار المحلية			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
12331 رأس	854 طن	4176 طن	35 %

ثانياً - الأغنام

يبلغ عدد الأغنام في المحافظة ما يقارب 1979 ألف رأس بما يشكل حوالي 12 % من إجمالي عدد الأغنام في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والصوف وفقاً للآتي:

الأغنام				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الصوف	نسبة من العدد الإجمالي
1979654 رأس	13100 طن	70042 طن	1779 طن	12 %

### ثالثاً - الماعز

يبلغ عدد الماعز في المحافظة ما يقارب 136 ألف رأس بما يشكل حوالي 7% من إجمالي عدد الماعز في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والحليب والشعر وفقاً للآتي:

الماعز				
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من الحليب	الإنتاج من الشعر	نسبة من العدد الإجمالي
136900 رأس	700 طن	5066 طن	111 طن	7%

الماعز الشامي		
عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
583 رأس	159 طن	2%

الماعز الجبلي		
عدد الرؤوس	الإنتاج من الحليب	نسبة من العدد الإجمالي
136317 رأس	4907 طن	7%

### رابعاً - الدواجن

يبلغ عدد الدواجن في المحافظة ما يقارب 523 ألف رأس بما يشكل حوالي 3% من إجمالي عدد الدواجن في القطر ويتوزع إنتاجها بين اللحم والبيض وفقاً للآتي:

الدواجن			
عدد الرؤوس	الإنتاج من اللحم	الإنتاج من البيض	نسبة من العدد الإجمالي
523 ألف رأس	2433 طن	35000 ألف بيضة	3%

### خامساً - النحل

يبلغ عدد خلايا النحل في المحافظة حوالي 1600 خلية أي ما يعادل 0.3% من إجمالي خلايا النحل في القطر ويتوزع إنتاج هذه الخلايا بين العسل وشمع العسل وفقاً للآتي:

النحل			
عدد الخلايا	الإنتاج من العسل	الإنتاج من الشمع	نسبة من العدد الإجمالي
1600 خلية	1600 خلية	-	0.3%

تأتي الصناعة في هذه المحافظة في المرتبة الثالثة من حيث عدد المشتغلين بها بعد الزراعة وتربية المواشي والأغنام، ومن أهم الصناعات المتداولة صناعة المنتجات الحيوانية والصناعات التقليدية (العباءات والفرو) والصناعات النسيجية اليدوية والصناعات النحاسية والحديدية والخشبية والفخارية وصناعة الحلبي وصناعة المواد الإسمنتية، وهناك صناعات أخرى مثل صناعة حلج وغزل القطن واستخراج السكر وصناعة الأعمدة الخرسانية وصناعة الورق والمطاحن والمخابز الآبية وصناعة الكونسروة وصناعة السجاد والتركو.

الطاقة الإنتاجية	6 منشأة	عدد المنشآت القائمة التي تعتمد على الإنتاج الزراعي	
350 طن (يوماً)	1 منشأة	إنتاج السكر الأبيض من تصنيع الشوندر السكري	قطاع عام
1.6 ألف طن	5 منشأة	الحليب ومشتقاته	قطاع خاص

المصدر: وزارة الصناعة

**الزيتون واستعمالاته**

الزيت الناتج	المستعمل للزيت	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
-	-	910 طن	910 طن

**المشمش واستعمالاته**

النقوع الناتج	قمر الدين الناتج	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
-	-	586 طن	586 طن

**التين واستعمالاته**

التين الجاف الناتج	المستعمل للتجفيف	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
-	-	540 طن	540 طن

**العنب واستعمالاته**

دبس العنب الناتج	الزبيب الناتج	الاستهلاك المباشر	الإنتاج
-	-	200 طن	200 طن

المصدر: المجموعة الإحصائية الزراعية لعام 2020.

إن موقع محافظة دير الزور على الحدود الشرقية لسورية من جهة، وعلى أطراف البادية السورية من جهة أخرى جعلها تحتل مركزاً تجارياً جيداً، فهي تعتبر بوابة المنتجات الزراعية السورية إلى الشرق، وتندشط بها تجارة الأغنام والكمأة، كما أن إنتاجها الزراعي المبكر (بسبب ارتفاع درجات الحرارة) يسوق إلى المحافظات الأخرى بأسعار مجزية. إضافة إلى أن بعض منتجاتها الزراعية مميزة بأصنافها مثل البامياء والتمور.

يتواجد في المحافظة سوقين لتجارة الجملة للمحاصيل الزراعية وهما (سوق الهال المركزي /الميادين /، سوق الهال /البوكمال/).

كما يتواجد في المحافظة أسواق لتجارة نصف الجملة في كل من مدينة (العشارة، الفورية، التبيي).

كما يتواجد في المحافظة عدة أسواق شعبية وهي (سوق حي الثورة، سوق حي الجبيلة، سوق حي القصور، سوق حي تشرين).

كانت المحافظة فيما مضى تعتمد فقط على نهر الفرات كوسيلة رئيسية للمواصلات إلى جانب الطرق الترابية.

وقد شهدت المحافظة تطوراً كبيراً في طرق المواصلات بمختلف أنواعها البرية منها والحديدة ، فقد أصبحت الطرق

الإسفلتية تربط بين ما لا يقل عن 90% من التجمعات السكانية سواء بشكل مباشر أو غير مباشر.

أما السكك الحديدية فتقتصر على الخط الحديدي العابر لأراضي المحافظة من الحسكة باتجاه الرقة فحلب ويؤمن

الاتصال بباقي محافظات القطر.

يقع إلى الشرق من دير الزور بحوالي 10/كم مطار مدني دولي للنقل والشحن الجوي من دير الزور إلى دمشق وبالعكس.

## الفرص الاستثمارية المطروحة في محافظة دير الزور

### أولاً - القطاع النباتي

#### 1 - مشروع زراعة النخيل وتوضيب وتسويق التمور (طازج + دبس)

موقع المشروع	مببرات المشروع
منطقة البوكمال	تعتبر محافظة دير الزور من المناطق الملائمة بيئياً لزراعة واستثمار أشجار النخيل.
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية

#### 2 - تصنيع دبس الرمان بالتقانات الحديثة

موقع المشروع	مببرات المشروع
المدينة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	توفر المادة الأولية وملاءمتها للتصنيع
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

#### 3 - مشروع تصنيع منتجات السمسم

موقع المشروع	مببرات المشروع
المدينة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	توفر المادة الأولية حيث يشكل إنتاج السمسم في محافظة دير الزور حوالي 19 % من إجمالي الإنتاج السوري
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والخارجية

#### 4 - تصنيع منتجات القمح وتعبئتها وتغليفها (قمح, برغل, فريكة)

موقع المشروع	مببرات المشروع
المدينة الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها	توفر المادة الأولية في المحافظة
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والعربية

1- إقامة منشأة دواجن لتربية (أمات بياض - أمات فروج) ملحق به مفقس بيض

موقع المشروع	مببرات المشروع
ريف المحافظة	تأمين حاجة السوق المحلية
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والعربية

2- مشروع إقامة مسلخ آلي للدواجن

موقع المشروع	مببرات المشروع
ريف المحافظة	حاجة المحافظة إلى وجود مسالخ تراعي الشروط الصحية الملائمة لتوفير اللحوم بالجودة الم
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والعربية

3- مشروع إنشاء مزرعة لإنتاج أعلاف الدواجن

موقع المشروع	مببرات المشروع
ريف المحافظة	توفر المناخ الملائم. حاجة السوق لهذه المنتجات
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والعربية

4- تصنيع منتجات الألبان بتقنيات حديثة وتعبئتها بعبوات صحية وطرحها في الأسواق (حليب - لبن رائب - جبن بأنواعه - سمن)

موقع المشروع	مببرات المشروع
ريف المحافظة	توفر المواد الأولية والخبرة لدى المزارعين
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والعربية

## 5- مشروع إقامة المزارع السمكية لتربية الأسماك

موقع المشروع	مببرات المشروع
كافة المناطق القريبة من مصادر المياه	<ul style="list-style-type: none"><li>توفر مستلزمات العمل (الأرض والمياه) ونقص الإنتاج السمكي من أسماك المياه العذبة في سوريا</li><li>حاجة السوق للمنتج</li></ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

## 6- مشروع إقامة لتربية وتسمين الأغنام

موقع المشروع	مببرات المشروع
ريف المحافظة	<ul style="list-style-type: none"><li>بيئة ملائمة</li><li>توفر سلالة الأغنام العواس المرغوب لحومها</li><li>سد حاجة السوق من اللحوم والصوف ومنتجات الألبان</li></ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية والعربية

## 7- مشروع تصنيع اللحوم (اللحوم الحمراء - لحم الدجاج) وتوضيب اللحم في عبوات خاصة

موقع المشروع	مببرات المشروع
المدينة الميادين	<ul style="list-style-type: none"><li>توفر المواد الأولية واليد العاملة.</li></ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية

## ثالثاً - مستلزمات الإنتاج الزراعي

### 1- مشروع إقامة مجففات الذرة الصفراء

موقع المشروع	مببرات المشروع
المناطق الصناعية أو المناطق الاقتصادية التي سيتم إحداثها.	<ul style="list-style-type: none"><li>توافر المادة الأولية.</li><li>توفير الأعلاف للثروة الحيوانية.</li></ul>
أسلوب الاستثمار	الأسواق المستهدفة
خاص	المحلية



**المشاريع الاستثمارية الزراعية المشملة ضمن  
أحكام قانون الاستثمار رقم 18 لعام 2021**



## المشاريع الاستثمارية المقترحة وأماكن توزيعها في المحافظات

المبررات	الموقع (المنطقة)	المحافظة	المشروع
<p>تغطية حاجة الاستهلاك المحلي من اللحم الأبيض والبيض -</p> <p>- التخفيف من استيراد الامات</p> <p>- الحصول على عملية إنتاج متكاملة من إنتاج أمات وصيصان فروج وقطيع بياض والحصول على بيض مائدة ولحوم الدواجن ومنتجاتها وذلك بعد تراجع أعداد الثروة الحيوانية بسبب ظروف الحرب وما أدت اليه من انخفاض في الإنتاج.</p> <p>- تلافي جميع تذبذبات الأسعار في الصوص والأعلاف والمسالخ.</p> <p>- الصعوبات التي يعاني منها قطاع الدواجن في توفير الأعلاف واستقرار أسعارها والتي تؤثر بشكل مباشر على استقرار التربية، والتي أدت الى خروج بعض المداجن عن العمل وبالتالي انخفاض الإنتاج الامر الذي انعكس على عدم التوازن بين العرض والطلب وانعكاسها السلبي على الأسعار في السوق.</p>	<p>أي مكان مناسب يحقق الاعتدال المناخي والقرب من الطرقات العامة وكذلك يجب ان تتوافق الأراضي مع أحكام دليل مخططات تصنيف الأراضي وتحديد مقدرتها الانتاجية</p>	<p>كافة المحافظات</p>	<p>انشاء مجمعات متكاملة لتربية طيور الدواجن (الفروج أو الديك الرومي أو النعام أو الفري) لإنتاج اللحم والبيض</p>

<p>- الحاجة الى تغطية حاجة الاستهلاك المحلي من اللحوم والحليب ومشتقاته. -ارتفاع أسعار اللحوم الحمراء وارتفاع في أسعار الحليب ومشتقاته والعمل على تحقيق الاستقرار سعري بالنسبة لهذه المنتجات. - تسهيل عمليات نقل الحليب من المربين الى المنتجين. - إلغاء دور الوسطاء الذين يقومون بتجميع الحليب وإيصاله للمعامل. - التزايد في أعداد قطيع الثروة الحيوانية والسعي للحفاظ عليها بعد تراجع أعدادها بسبب ظروف الحرب وما أدت اليه من انخفاض في الإنتاج. - العمل على تحسين المواصفات الإنتاجية للأبقار.</p>	<p>المناطق الأكثر تجمع للثروة الحيوانية في المحافظات أراضي تتوافق مع أحكام دليل مخططات تصنيف الأراضي وتحديد مقدرتها الإنتاجية</p>	<p>كافة المحافظات</p>	<p>إنشاء مجمعات متكاملة لتربية الأبقار بغرض إنتاج الحليب وتسمين العجول ويمكن إقامة معمل لتصنيع منتجاتها من الحليب. تربية جاموس</p>
<p>- الحاجة الى تغطية حاجة الاستهلاك المحلي والسوق من اللحوم الحمراء والصوف والجلد والشعر الناتج ومنتجات الألبان. - ارتفاع أسعار لحوم الأغنام ومنتجاتها والعمل على تحقيق الاستقرار سعري بالنسبة لهذه المنتجات. - الطلب المتزايد على لحوم الأغنام محلياً ودولياً.</p>	<p>المناطق الأكثر تجمع للثروة الحيوانية في المحافظات أراضي تتوافق مع أحكام دليل مخططات تصنيف الأراضي وتحديد مقدرتها الإنتاجية</p>	<p>كافة المحافظات</p>	<p>مجمعات متكاملة (مزارع لتربية ذكور الأغنام والماعز بغرض التسمين وتصنيع مخلفاتها)</p>
<p>العمل على تحسين المواصفات الإنتاجية للخيول العربية الأصيلة. -زيادة الصادرات الى كافة دول العالم</p>	<p>المناطق الأكثر تجمع للثروة الحيوانية في المحافظات</p>	<p>كافة المحافظات</p>	<p>اسطبلات لتربية وتنمية الخيول العربية الاصيله</p>

<p>مجمع واحد متكامل لإنشاء مخابر ومنشآت إنتاج البذار والفطر الزراعي وتوضيها</p>	<p>جميع المحافظات</p>	<p>المنطقة يجب أن تحقق متطلبات الترخيص المطلوب</p>	<p>- توفير احتياجات المزارعين من البذار المعقم والمحسنة وبأسعار مناسبة. -المساهمة في تخفيض الكميات المستوردة من البذار. -رفع القيمة المضافة من المخلفات الزراعية الناتجة عن زراعة المحاصيل النجيلية. -تغطية حاجة الاستهلاك المحلي والتصدير من خلال إنتاج مادة بروتينية رخيصة الثمن وسهلة الإنتاج.</p>
<p>إقامة مشاغل حديثة لفرز وتوضيب وتبريد وتغليف المنتجات الزراعية</p>	<p>كافة المحافظات</p>	<p>المناطق الصناعية</p>	<p>-تحقيق قيمة مضافة أعلى من تصدير المنتجات الزراعية السورية الى الأسواق الخارجية من خلال الاهتمام بعمليات التعبئة والتغليف والتبريد واستخدام الأساليب الحديثة للموائمة مع حاجة السوق العالمية. -الحصول على منتج زراعي تصديري متوافق مع المواصفات القياسية المطلوبة في الأسواق التصديرية (عبوات، وزن، شكل، حجم، وغيرها).</p>
<p>تربية الأسماك بالأقفاص العائمة في المياه</p>	<p>اللاذقية - حماه - طرطوس - حمص</p>	<p>16 تشرين في اللاذقية - محردة والرسن في حماه - سد الباسل بطرطوس</p>	<p>-تغطية حاجة السوق المحلية من الأسماك. - قلة الإنتاج السنوي من الأسماك بشكل عام والبحرية بشكل خاص. -انخفاض نصيب الفرد السوري من الأسماك الطازجة والمثلجة .</p>
<p>مشافي بيطرية</p>	<p>كافة المحافظات</p>	<p>موزعة على مستوى القطر</p>	<p>-توفير الرعاية الصحية والبيطرية لقطاع الثروة الحيوانية ضمن شروط صحية ورقابية. -الحد من انتشار الأمراض ومتابعة الحالة الصحية للحيوانات.</p>

<p>معامل للأدوية البيطرية</p>	<p>كافة المحافظات</p>	<p>المناطق الصناعية</p>	<p>-توفير الاحتياج المحلي من الادوية البيطرية لمعالجة امراض الثروة الحيوانية وتحسينها. - تحقيق الاكتفاء الذاتي منها بأسعار مقبولة وتناسب ودخل الأخوة المربين. - زيادة الكميات المصدرة منها حيث أثبتت الادوية السورية قدرتها على الدخول الى الأسواق الأجنبية والمنافسة من حيث الجودة والتنوعية.</p>
<p>معامل للأسمدة الحيوية</p>	<p>كافة المحافظات</p>	<p>في المناطق الصناعية</p>	<p>- الحاجة إلى المنتج في كافة المحافظات. - زيادة الإنتاج المحلي من الأسمدة الحيوية. - المساهمة في تغطية حاجة القطر من الأسمدة الحيوية.</p>
<p>معامل لإنتاج أسمدة عضوية ( جافة وسائلة)، (منشأ نباتي)، جزئياً أو كلياً</p>	<p>كافة المحافظات</p>	<p>على التكتشفات الصخرية والأراضي الغير مستثمرة زراعياً ضمن الصفوف من (5-8)، وفي المناطق الصناعية</p>	<p>- زيادة الإنتاج المحلي من الأسمدة العضوية. - المساهمة في تغطية حاجة القطر من الأسمدة العضوية. - توفر المادة الأولية اللازمة والاستفادة من المخلفات الزراعية والحيوانية. - حماية البيئة وتوفير القطع الأجنبي من خلال الحد من استيراد الأسمدة الكيميائية</p>
<p>معامل لإنتاج أسمدة معدنية بكافة أنواعها (صغرى – كبرى-ثانوية- شيلات حديد)</p>	<p>كافة المحافظات</p>	<p>في المناطق الصناعية</p>	<p>- الحاجة إلى المنتج في كافة المحافظات. - زيادة الإنتاج المحلي من الأسمدة المعدنية. - المساهمة في تغطية حاجة القطر من الأسمدة المعدنية. -الحد من استيراد هذه الأسمدة.</p>



توزع الأشجار المثمرة على مستوى محافظات الجمهورية العربية السورية

المحصول	المحافظة	المنطقة	نسبة مساهمة المنطقة من المحافظة
الزيتون	حلب	عفرين	87%
		الباب	13%
	اللاذقية	جبله	30%
		حارم	25%
	ادلب	ادلب	24%
		طرطوس	37%
العنب	حمص	صافيتا	28%
		حمص	61%
	درعا	درعا	69%
		حلب	40%
	حماه	اعزاز	16%
		مصيف	38%
التين	إدلب	السلمية	26%
		أريحا	35%
	حماه	المعرة	35%
		مصيف	71%
	ريف دمشق	حماه	26%
		الزبداني	33%
مشمش	ريف دمشق	التل	16%
		الغوطة	45%
	حمص	دوما	19%
الجوز	ريف دمشق	القصير	86%
		الغوطة	39%
	اللاذقية	التل	15%
		الحفة	35%
التفاح	حمص	اللاذقية	24%
		جبله	24%
	ريف دمشق	القصير	41%
		تللكح	8%
		الزبداني	48%
الإجاص	ريف دمشق	قطنا	17%
		التل	17%
	السويداء	الحفة	65%
		الزبداني	48%
السويداء	قطنا	15%	
	السويداء	السويداء	69%

46%	الغوطة	ريف دمشق	الخوخ
39%	دوما		
59%	حماه	حماه	
33%	محرده	إدلب	
96%	الجسر		
60%	الجسر	إدلب	الجانرك
38%	حارم	ريف دمشق	
55%	الغوطة		
20%	دوما		
83%	حماه	حماه	الرمان
73%	عفرين	حلب	
10%	الباب	إدلب	
63%	الجسر		
28%	حارم		
60%	اللاذقية	اللاذقية	
27%	الحفة		
38%	الزبداني	ريف دمشق	الكرز
15%	يبرود		
94%	أريحا	إدلب	
24 - 26 %	حمص	حمص	اللوز
68%	حماه	حماه	الدراق
20%	محرده		
65%	الزبداني	ريف دمشق	
10%	دوما	ريف دمشق	السفرجل
67%	الزبداني		
62%	الحفة	اللاذقية	
63%	اللاذقية		
55%	إعزاز	حلب	الفسنق الحلبي
41%	الباب		
83%	حماه	حماه	
49%	الباب	حلب	
11%	جرابلس	إدلب	
42 - 55 %	المعرة		
100%	تدمر	حمص	النخيل
63%	البوكمال	دير الزور	الحمضيات
57%	اللاذقية	اللاذقية	
22%	جبلة		
76%	طرطوس	طرطوس	
18%	صافيتا		

توزيع المحاصيل الشتوية على مستوى المناطق في محافظات الجمهورية العربية السورية

المحصول	المحافظة	المنطقة	نسبة مساهمة المنطقة من المحافظة
القمح	الحسكة	رأس العين	22%
		القامشلي	19%
		المالكية	15%
	حلب	عين العرب	13%
		إعزاز	13%
		منبج	10%
الرقعة	تل أبيض	27%	
	الرقعة	24 - 28 %	
الشعير	حلب	منبج	23%
		جرابلس	21%
	الحسكة	القامشلي	30%
		الحسكة	15 - 17 %
العدس	الرقعة	تل أبيض	75%
		المالكية	27%
	الحسكة	القامشلي	56%
		حلب	15%
الحمص	حلب	الباب	42%
		إعزاز	26%
	إدلب	جبل سمعان	34%
		إعزاز	62%
		إدلب	38%
فول حب	حلب	درعا	17%
		جبل سمعان	35%
	إدلب	إدلب	77%
		درعا	47%
الكمون	حلب	عين العرب	54%
		الغاب	17%
	إدلب	المعرة	46%
اليانسون	حماه	حماه	67%
	ريف دمشق	قطنا	55%
الشوندر السكري الشتوي	حلب	إدلب	62%
		عفرين	40%
		إعزاز	20%
	حمص	حمص	29%
		الرستن	20%
		الغاب	100%
الشوندر السكري الخريفي	الغاب	الغاب	100%
		الرقعة	42 - 44 %
	إدلب	إدلب	14 - 43 %



توزيع المحاصيل الصيفية على مستوى المناطق في محافظات الجمهورية العربية السورية

المحصول	المحافظة	المنطقة	نسبة مساهمة المنطقة من المحافظة
الذرة الصفراء	دير الزور	دير الزور	44%
	حلب	الباب	26%
		منيح	30%
الذرة البيضاء	الرققة	الرققة	78%
	حمص	حمص	91%
	درعا	إزرع	72%
القطن	الحسكة	رأس العين	24%
		القامشلي	17%
	الرققة	الرققة	35%
		تل أبيض	35%
	حلب	منيح	13 - 25%
فاصولياء حب	ريف دمشق	قطنا	54%
التبغ	طرطوس	بانياس	73%
	اللاذقية	جبلة	63%
	إدلب	حارم	45%
الفاول السوداني	طرطوس	طرطوس	99%
	حمّاه	حمّاه	54%
عباد الشمس الزيتي	الغاب	الغاب	100%
	الحسكة	الحسكة	63%