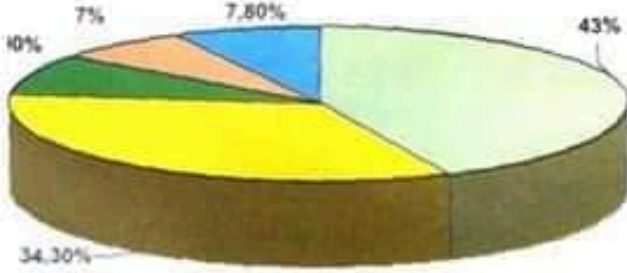


## 9 - الفلاحة والصيد البحري بالبلاد التونسية

### ظروف النشاط الفلاحي الطبيعية البشرية

- تتوزع الأراضي الصالحة للزراعة بالبلاد التونسية إلى أراض مزروعة تمثل 43% و مراعي وأحراش 34.30% وأراضي غابية 7.90% وأراضي بور 7% وأراضي مروية تمثل 7.80% من جملة الأراضي الصالحة للزراعة

- تمثل الأراضي المروية سدس الأراضي المزروعة و يعتمد الري فيها على الموارد المائية السطحية (29 سد كبير و 222 سد جبلي و 810 بحيرة) و الموارد المائية الجوفية (4700 بئر عميق و 138 ألف بئر سطحية) أما باقي الأراضي المزروعة فيرتبط إنتاجها بالمناخ و التساقطات إذ نجد 3 مناخات بالبلاد التونسية: مناخ رطب بالشمال التونسي و تفوق كميات الأمطار فيه 400مم سنويا و مناخ شبه جاف بالوسط التونسي و تنحصر كميات الأمطار فيه بين 200مم و 400مم و مناخ جاف بالجنوب التونسي و تقل فيه الأمطار عن 200مم كما يرتبط الإنتاج بتعصير الفلاحة حيث وصل عدد الجرارات إلى 200 ألف جرار سنة 2000 بعد أن كانت 10 آلاف جرار سنة 1963 ووصلت كميات الأسمدة الكيماوية المستعملة إلى 123 ألف طن بعد أن كانت 105 آلاف طن ووصلت كميات البذور الممتازة المعتمدة في الزراعة إلى 17 ألف طن بعد أن كانت 10 آلاف طن كما ارتبط الإنتاج بخصوبه الأرض و اليد العاملة و تنوع الزراعات



توزيع الأراضي الصالحة للزراعة بالبلاد التونسية

المناخات بالبلاد التونسية



### توزيع الإنتاج الفلاحي في المجال التونسي وتطوره

#### الحبوب :

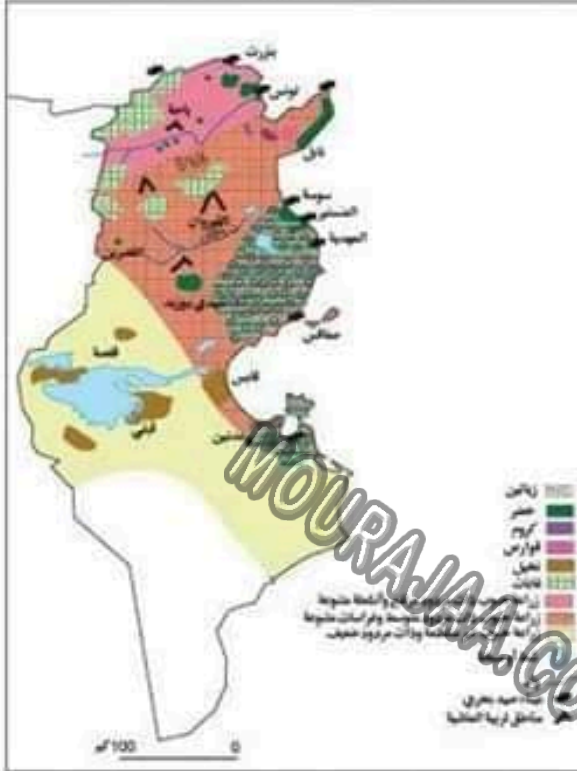
تنتج تونس القمح الصلب والشعير والقمح اللين و يعتبر الشمال أهم منطقة منتجة للحبوب نظرا لارتفاع معدل التساقطات في الشمال ولوجود تربة ثرية وخصبة.

المنطقة	المردود	الانتاج
الشمال	مرتفع	منتظم
الوسط	متوسط	غير منتظم
الجنوب	ضعيف	غير منتظم

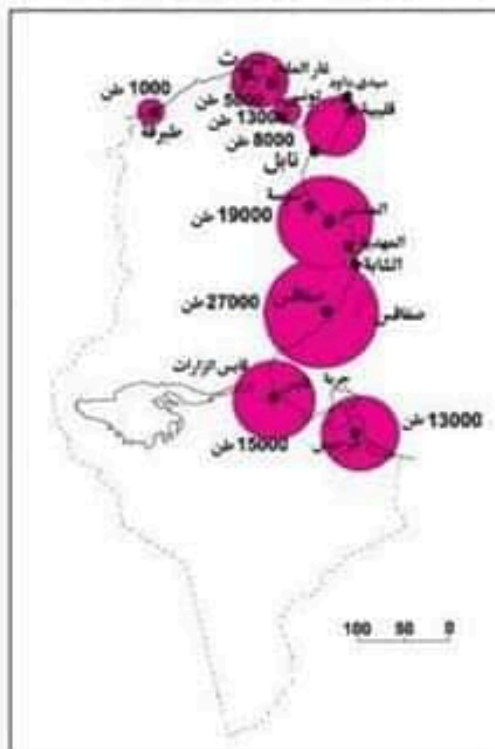
إنتاج الحبوب غير منتظم يرتفع بارتفاع كميات الأمطار وينخفض بانخفاضها وهذا الانتاج لا يفي بحاجة الاستهلاك الداخلي فبلادنا تستورد كميات متفاوتة من الحبوب ولمجابهة هذا النقص لا بد من اتخاذ الإجراءات التالية :

تعصير أدوات العمل / الري التكميلي / الأسمدة والبذور المحسنة / الدورة الزراعية

توزيع الانتاج الفلاحي في المجال التونسي



نشاط موانئ الصيد البحري بالبلاد التونسية



## الغراسات :

تعتبر من أهم الأنشطة الفلاحية في بلادنا ومن أبرزها الزيتون والكرام والنخيل والقوارص. . تتنوع الغراسات وفق تخصص إقليمي :

القوارص والكرام	الشمال والشمال الشرقي
الزيتون	الوسط والجنوب الشرقي
النخيل	واحات الجنوب

الإنتاج السنوي للغراسات البعلية متفاوت لعدم انتظام كميات الأمطار سنويا .

الإنتاج السنوي للغراسات السقوية أقرب إلى الانتظام. من الإجراءات المتخذة لتحسين الإنتاج : تعويض الغراسات الهرمة / تطوير وسائل الري / التسميد / مكافحة الأعشاب الطفيلية إحداهن ضيعات جديدة.

## الخضر :

تتميز زراعة الخضروات على بقية الزراعات بتوسع مساحتها وتطور تقنياتها وإمكانية وجودها في كل الأقاليم وهو ما نتج عنه تطور متواصل في كميات إنتاجها .

## الإنتاج الحيواني :

يتربك القطيع التونسي أساسا من الغنم والماعز البقر وهو موزع حسب تخصص إقليمي

المنطقة	المجال المطاري	نوعية القطعان
الشمال	رطب	أبقار وماعز وأغنام
الوسط	شبه جاف	أغنام
الجنوب	جاف	ماعز

كما نجد أيضا الدواجن والديك الرومي والأرانب الإنتاج الحيواني في تزايد لكنه غير كاف لتلبية حاجات الاستهلاك فقد تطور إنتاج اللحوم نتيجة

- المجهودات التنموية
- توفر القطيع وتحسين السلالات
- تكثيف المراقبة الصحية للقطيع.

← ورغم هذا التطور مازلنا نستورد اللحوم والحليب، وارتفاع حجم طلب المنتوجات الفلاحية سببه تزايد عدد السكان وارتفاع مستوى العيش.

## الصيد البحري

الإنتاج البحري في تونس هام فقد ارتفع نتيجة تطور أسطول الصيد البحري لكنه أخذ يتراجع بسبب الاستغلال المفرط واستعمال الوسائل المضرة. تعتبر صفاقس وقابس وسوسة والمهدية من أهم موانئ الصيد البحري !!