



المعهد الوطني للزراعة الكبرى

إرساء حقول يقظة للإنذار المبكر للري ومداواة الأمراض الفطرية



متابعة تطور الأمراض الفطرية



آليات قيس الرطوبة في التربة

5 البحوث التطبيقية :

إرساء شبكة من التجارب الميدانية

على نطاق واسع بدراسة تلائم نتائج البحوث والعمل على تطوير الحزم الفنية

محاور البحوث التطبيقية:

تأقلم الأصناف (الحبوب، البقول الجافة، الزراعات الصناعية، الزراعات العلفية)،
التسميد، التصرف في الأعشاب الضارة، مكافحة الأمراض الفطرية، إحكام تسخير الري، البذر المباشر.



4 برامج تعاون مع مؤسسات بحث وطنية ودولية

مؤسسة البحث والتعليم العالي للفلاحة

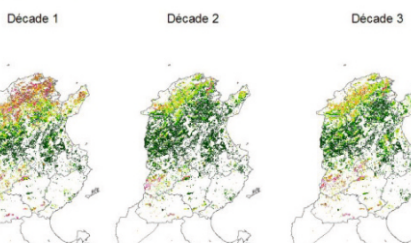
الوكالة الفرنسية للتنمية (AFD)

المركز الدولي للبحوث الزراعية في المناطق الجافة (ICARDA)

المركز الدولي لتحسين النراثة والقمح (CIMMYT)

منظمة الأمم المتحدة للأغذية والزراعة (الفاو)

NDVI Avril 2012/Moyenne



● المعانيات الميدانية

تنظيم دورات تكوينية وإعلامية في مجال زراعة الحبوب تضم فنيين من المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية ومجامع التنمية الناشطة في القطاع والمجمعين الخواص و شركات الخدمات الفلاحية.

● تأطير المستغلات :

■ الإحاطة المباشرة عبر تدخل فني المعهد والمندوبيات لنقل نتائج البحث العلمي التطبيقي بالإعتماد على المدارس الحقلية.

■ إبرام اتفاقيات عمل مع كل المؤسسات المتدخلة في القطاع :
والمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية والهيآكل المهنية ومؤسسات التجميع والتزويد .

● تطوير آليات رقمية:



● متابعة المواسم:

■ متابعة المواسم عبر الإستشعار عن بعد

● التكوين والإعلام :

- إدارة عامة
- مجلس مؤسسة
- 11 عضوا من ممثلي الإدارات والمؤسسات المعنية بالقطاع والمهنة
- المجلس العلمي
- 11 عضوا من ممثلي الإدارات والمؤسسات المعنية بالقطاع والمهنة
- الإطارات الفنية والإدارية
- 40 إطارا و90 عاملة

● مواقع التدخل : 17 ولاية

تونس، بنزرت، باجة، جنوبية، الكاف، سليانة، القيروان، زغوان، نابل، القصرين، سيدي بوزيد، سوسة، منوبة، بن عروس، المهدية، المنستير، قفصة.

- محطة المرجي ببوسالم مساحتها 12 هك،
- محطة الكدية ببوسالم مساحتها 37 هك،
- محطة الشيبة بالقيروان مساحتها 20 هك.

● أنشطة المعهد



● المراجع والدعائم الفنية:

وضع مراجع فنية موحدة في الزراعات الكبيرة حسب المناطق البيئية مناخية وأنماط الانتاج

جريدة المطويات للإرشاد الفني	الزراعة في شبه الجاف العلوي
أهم اصناف الحبوب التونسية المتداولة	الزراعة في شبه الجاف السفلي
أحكام تسييرري الحبوب	مبيدات مكافحة الأعشاب الضارة
المقاومة المندمجة لعشب البروم	في الزراعات الكبيرة
تطبيقية إحكام تسيير الري	
تعديل وصيانة آلة الحصاد	
أحكام التسميد الأزوتي للحبوب	