

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة الفلاحة، التنمية الريفية و الصيد البحري
المعهد التقني للزراعات الواسعة



أهم الأمراض الفطرية لنبات الحمص في الجزائر



2015

الأمراض الفطرية للحمص

ككل البقوليات الغذائية، يعتبر نبات الحمص (*Cicer arietinum*) في الجزائر غذاء أساسي يستعمل في كل الأطباق التقليدية لأنه مصدر هام للبروتينات و التي تعوض بشكل كبير البروتينات الحيوانية.

من جانب آخر، يعمل نبات الحمص على تثبيت الآزوت في التربة وهو بذلك يساهم في تحسين خصوبتها طبيعيا. يتعرض نبات الحمص إلى عدة أمراض تسبب خسائر كبيرة في المحصول، فمن الضروري التعرف عليها لتجنب الأضرار.

1. مرض لفحة الأسكوكيتا

الفطر : *Ascochyta rabiei*

تعتبر لفحة الأسكوكيتا المرض الأكثر انتشارا و خطورة لنبات الحمص و يتميز بالانتشار على كل القسم العلوي للنبات (الأوراق، الساق، القرون و الحبوب). هذا المرض يقضي على المحصول كله إذا توفرت الظروف المناخية من نسبة رطوبة عالية تتجاوز 80% و درجة حرارة ما بين 9 و 24 درجة. تعتبر الحبوب الوسيلة الأساسية لانتشار الفطر المتسبب بلفحة الاسكوكيتا، و تشكل أيضا بقايا النبات المصاب مصدر هام في انتشار المرض.



أضرار لفحة الأسكوكيتا

على الحقل

(بؤر متكونة من نباتات صفراء

وبنية اللون).

