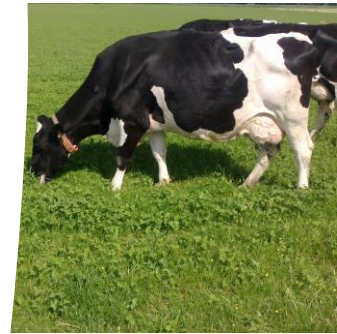


Proposition d'une démarche intégrée de contrôle d'*Ascochyta Rabiei* pour la filière pois chiche en France.

Laurent PALAU,
DEFI LEGUMIENSUES
Caussade semences Group.



✓ **Le contexte actuel**

- **Une demande croissante en protéines végétales +7% par an.**
- **Une progression constante des surfaces en pois chiches depuis quelques années.**
- **Le pois chiche : Une réponse à la transition alimentaire et agroécologique.**



✓ Les faits marquants

- *Ascochyta R.* responsable de deux coups d'arrêts de la production de pois chiches en France, années 80 et 2000
- L'intensification des surfaces entraîne une fragilisation du système de culture.
- L'absence de normes sanitaires de certification
- La forte utilisation de semences de ferme

Le pois chiche, culture durable... Ou pas !

✓ L'enjeu ...

Faire de la culture du pois chiche une culture durable



COMBATTRE L'ASCOCHYTOSE sur tous LES FRONTS

De la sélection variétale
à la semence certifiée

La stratégie DEFI LEGUMINEUSES



La stratégie de lutte

Une stratégie multicanaux ou comment agir
à toutes les étapes



- ✓ Sélection variétale
- ✓ Bonnes pratiques en production de semences
- ✓ Qualité des semences certifiées >
Engagement **SANS ASCOCHYTOSE**
Règlement technique national



La stratégie de lutte

Une stratégie multicanaux ou comment agir à toutes les étapes



✓ **La sélection variétale**

- Evaluation de la tolérance de plus de 300 génotypes et géniteurs en partenariat avec l'ICARDA
- Croisement à partir de génotype tolérants
- Evaluation des lignées pré-commerciales et commerciales en situation contaminées Asco. R.

La stratégie de lutte

Une stratégie multicanaux ou comment agir à toutes les étapes



✓ **Bonnes pratiques en production de semences**

- Eligibilité des parcelles en fonction d'un CDC (Précédent, cultures adjacentes, pratiques)
- Mise en œuvre d'un itinéraire technique et de pratiques agricoles visant à limiter, voire éliminer le risque Asco. R. (Rotation, traitement fongicide...)

La stratégie de lutte

Une stratégie multi-actes et comment agir
à toutes les étapes



✓ Engagement **SANS ASCOCHYTOSE**
SEMENCES GARANTIES

Mise en place d'un Plan de Gestion du Risque Phytosanitaire (PGRP)

Contrôle systématique de toutes les parcelles en multiplication

Détection du taux de contamination sur 100% des lots bruts

Analyses du taux de contamination sur 100% des lots certifiables

Élimination des lots contaminés

Labellisation « **SANS ANTHRACNOSE*** » des lots sains et commercialisation de semences saines garanties.



La stratégie de lutte

**Une stratégie totale
ou comment agir
à toutes les étapes**



✓ **Règlement technique national**

- **Action collectives des principaux multiplicateurs de semences en partenariats avec le GNIS (EDG, ARTERRIS, TOP SEMENCES)**
- **Définition des modalités de contrôle des parcelles et formation des contrôleurs SOC**
- **Expérimentation visant à définir des seuil d'alerte et de refus des parcelles**
- **Analyses de plusieurs centaines de lots visant à définir un seuil de refus des lots contaminés**
- **Modification du règlement technique pour intégrer des normes sanitaires en matière d'Ascochyteose.**

La stratégie de lutte



Merci de votre attention

et

n'oubliez pas que **LE PREMIER MOYEN DE
LUTTE**

et le plus **DECISIF**

reste **LA SEMENCE CERTIFIEE**

