

SOMMAIRE

n°
297

1 | ACTUALITÉS



- 1 Édito**
Thomas Bourgeois
- 2 L'actualité de Bulletin Semences**
- 2 Ça se passe chez vous !**
- 3 Agenda**
- 4 Quoi de neuf en protection des cultures ?**
Céline Dessomme et Serge Bouet

9 | RÉGLEMENTATION



- 9 Premières annonces de la Commission européenne sur la future PAC**
Anne Gayraud

11 | VOS PRODUCTIONS



Semences toutes espèces

- 11 Produire des semences sans produits phytosanitaires conventionnels**
C'est reparti pour 6 ans avec AgroSem2 !
Laura Brun
- 14 PARSADA**
Des alternatives aux substances actives : où en est le PARSADA ?
Wafae Tabi

Semences de céréales et protéagineux

- 16 Bruches des protéagineux**
Méthodes de lutte en post-récolte
Laëtitia Mabire
- 19 La section Céréales et protéagineux au Maroc**
Quelles stratégies face à la sécheresse ?
Camille Guérin et Charlène Buridant

Semences de maïs

- 23 Changement climatique et résilience de la culture**
Quelles perspectives ?
Régis Doucet et William Roucolle
ARVALIS-Institut du végétal / F.N.P.S.M.S

Semences fourragères

- 28 Coûts de production**
De nouvelles références technico-économiques : Ray-grass anglais et trèfle violet porte-graine
Emile Chatelain
- 33 Luzerne porte-graine**
Quels effets du changement climatique pour la production ?
Evaluation des risques et stratégies d'adaptation
Henri Gorioux et Coraline Ravenel

Semences potagères

- 38 Réponse à l'eau du fenouil porte-graine**
Coraline Ravenel
- 41 Le navet porte-graine**
Laëtitia Mabire

Semences de betteraves

- 45 Ravageurs des betteraves porte-graine**
Virus, maladies et plantes compagnes
Elise Morel

Semences oléagineuses

- 50 Réussir la récolte du tournesol**
Les clés d'une moisson optimale
Jean-Christophe Conjeaud - ANAMSO

53 | INNOVATION



- 53 Technologies de pointe et physiologie des semences**
Une exploration des pratiques alternatives en traitement de semences - Partie 1
Romane Jean

56 | LA FNAMS

- 56 Un réseau de professionnels**
- 57 Un réseau de spécialistes**