

!!!! NOUVEAU !!! Mise en place d'une veille sur les mélanges

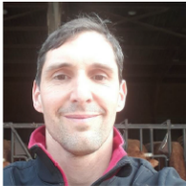


MoBiDiv - Bulletin de veille n°1

- Un envoi tous les 3 mois
- Inscription via ce lien: https://groupes.renater.fr/sympa/info/veille_melanges_mobidiv (dans le menu à gauche: « S'abonner »)

EXEMPLES D'ARTICLES – BULLETIN DE VEILLE PILOTE :

Efficacité des mélanges chez les praticiens

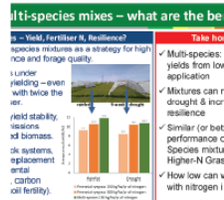


01/03/2022

« Mes cultures procurent de meilleures marges en mélange que pures » | Réussir Grandes Cultures : le média ...

A Doussay (Vienne), Damien Savoyant réserve une part de ses 173 hectares de productions biologiques aux mélanges d'espèces culturales. ...
www.reussir.fr

Efficacité des mélanges dans les études académiques



03/09/2022

Multi-species Mixes Increase Yield with Less Fertiliser, and Increase Drought Resilience

03 September 2022
Multi-species Mixes Increase Yield with Less Fertiliser, and Increase Drought Resilience ...
www.teagasc.ie

Nos travaux dans la presse



31/01/2022

Une piste prometteuse pour des mélanges variétaux efficaces

La pratique des mélanges variétaux est en plein essor depuis une dizaine d'années, mais elle reste encore trop imprévisible en termes de performance. ...
www.agri-mutuel.com

Diffusion des mélanges



15/03/2022

Blé - Les mélanges variétaux représentent 17% des surfaces de blés françaises

Selon une enquête menée par Arvalis-Institut du végétal auprès de 7.000 agriculteurs sur la campagne 2020-2021, les mélanges variétaux de blés, ...
www.cultivar.fr

Règlementations et politiques publiques

08/04/2022

Agriculteurs et transformateurs : Partager le financement de la recherche en protéagineux

Pour que l'actuel plan protéines donne des résultats, Thierry Momont (Sema) estime nécessaire de trouver un modèle de financement qui implique tous les acteurs à qui profitent les progrès génétiques, et pas uniquement les agriculteurs.
www.lafranceagricole.fr

Les mélanges en pratique



03/03/2022

Récolte des cultures en mélange : attention au coût et à l'efficacité du tri

La récolte et le tri des grains issus des cultures en mélange, telles que céréales et protéagineux, demande une double expertise et a un coût.
www.entraid.com