



ACTUALITÉS



[LÉGUMINEUSES] L'ambition régionale de développer la production de protéines végétales "made in Hauts-de-France" pousse à augmenter la part de légumineuses, plantes riches en protéines, dans les assolements. Quelle place occupent les légumineuses dans les systèmes d'exploitation ? Quels freins et leviers à leur développement ? Quels sont les projets et les besoins des exploitants ? Retrouvez les résultats de l'enquête suite aux réponses de 97 exploitants des Hauts-de-France + d'infos auprès de Jeanne Delsaut



[AGRICULTURE BIO] Un été bien chargé... L'équipe bio est intervenue au Salon Terr'Eau Bio du 30.06 au 01.07 à Brie (02), au Organic World Congress à Rennes (35) du 6 au 10.09 et au Salon Agricole International Tech&Bio du 21 au 23.09 à Bourg les Valence (26) Accédez à l'espace réservé aux ressources sur l'Agriculture Bio



[FORMATION] Vous souhaitez vous former à la gestion des matières organiques et au stockage de carbone dans les sols avec l'outil Simeos-AMG ! Contactez jc.mouny@agro-transfert-rt.org

[VISITE] Dans le cadre de la semaine de l'Europe, Daniel Leca, Vice-Président de la région Hauts-de-France en charge de la recherche, de l'enseignement supérieur, des fonds européens et du CPER s'est rendu sur le site INRAE d'Estrées-Mons le 12 octobre 2021. Au programme : - présentations d'Agro-Transfert RT, de l'INRAE et de l'Observatoire de Recherche en Environnement - démonstration d'un logiciel pour aider les agriculteurs et les conseillers agricoles à réduire l'usage des herbicides, QdERA - visite de parcelles et échanges



[OFFRES DE STAGE]

- Étude du déploiement d'une boîte à outils pour l'accompagnement de projets d'agriculteurs (diversification, transition agroécologique...) Offre stage de fin d'études ingénieur agronomie 2022 STRATECO
Actualisation des références sur la biologie des adventices en région Hauts-de-France à partir d'expérimentations virtuelles avec un modèle de simulation Offre stage de fin d'études ingénieur agronomie 2022 Adventurh-FlorSys
Pratiques innovantes d'adaptation des systèmes de production à l'aléa sécheresse Offre de stage de fin d'études ingénieur agronomie 2022 Res'Eau

VIDÉOS A VOIR ET A REVOIR...



Webinaires organisés par AGT-RT et ses partenaires : "Lutter contre les adventices vivaces sans herbicide" "Des pistes pour une gestion des couverts sans labour, ni chimie"
Démonstration à Varesnes (60) chez Arnaud Delanglade (août 2021) : Essai d'outils de déchaumage pour lutter contre les adventices vivaces
Vidéo réalisée par Terre Inovia : Tour de plaine Syppre Picardie n°4 – Profils racinaires et pédologiques



Comment « gérer les couverts sans labour ni chimie » ? Terre-net - 29/09/2021
Légumes de plein champ bio : quel impact environnemental ? Action Agricole Picarde - 27/09/2021

Spécial Travail du Sol "Une simulation pour trouver les limites du toujours plus vite" Action Agricole Picarde - 23/07/2021
"Couverts d'interculture : semer juste après moisson pour bénéficier de l'humidité du sol" Réussir Grandes Cultures - 22/06/2021
Comment semer les couverts à la volée avant moisson ? Entr'Aid - 07/06/2021

