

la lettre technique

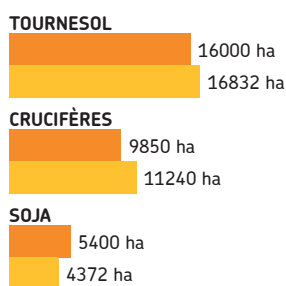
des agriculteurs multiplicateurs de semences oléagineuses

Avec l'augmentation des cours de marché des productions agricoles et la guerre en Ukraine, la filière semences se trouve confrontée à des changements d'assolements qui perturbent le programme oléagineux 2022. Le programme national tournesol semences qui devait afficher une hausse des surfaces de près de 20% par rapport à 2021 devrait finalement rester stable, autour des 16 000 ha. Environ 60% des semences de tournesol produites en France sont exportées vers l'Ukraine et la Russie, et nous manquons de visibilité sur l'avenir de ces marchés. Malgré tout, aucune porte n'est pour le moment fermée à la circulation de nos semences vers ces pays, et les approvisionnements pour 2022 sont réalisés. La rémunération des productions de semences étant basée sur les cours de marché du conso, elle est donc revalorisée en conséquence. Même si le contexte grande culture reste attractif, il est nécessaire de maintenir les placements de semences malgré la conjoncture exceptionnelle. Il en va des besoins en semences pour l'avenir, notre filière étant le premier maillon pour répondre à la souveraineté alimentaire de notre pays, de l'Europe et du reste du monde. Il est primordial de rester mobilisés afin de maintenir nos capacités de production. Garder l'esprit semencier et filière pour assurer la pérennité d'un réseau d'excellence reconnue dans le monde entier. **Laurent Bourdil - Président**

ACTUALITÉ DE VOTRE ASSOCIATION

CONJONCTURE anamso.fr

SURFACES OLÉAGINEUX
31 250 ha en 2022, des surfaces estimées stables



ASSEMBLÉE GÉNÉRALE LE 8 JUIN

L'ANAMSO organise son assemblée générale le 8 juin prochain dans ses locaux d'En Tourre à Castelnaudary. Elle y réunira ses délégués et les professionnels de la filière. La réunion des délégués se déroulera le lendemain matin, jeudi 9 juin. Ceux qui le souhaitent pourront ensuite se rendre à Récolt'Expo.

COMMISSIONS ÉCONOMIQUES SOJA

La commission économique soja (SEMAE, ANAMSO, UFS) s'est réunie le 17 mars dernier afin de valider les indicateurs nationaux liés à la récolte 2021.

RÉCOLT'EXPO LE JEUDI 9 JUIN

La journée dédiée à la récolte des productions de semences se déroulera le 9 juin au lycée agricole de Castelnaudary. Un évènement organisé par la FNAMS dont l'ANAMSO est partenaire.



10 RÈGLES DU PRODUCTEUR DE TOURNESOL

SEMENCES COMMERCIALES

1

AVANT TOUT

Assurez-vous d'être en mesure d'honorer les conditions particulières annexées à la convention type de multiplication avant de signer votre contrat et d'implanter votre culture.

2

PROTOCOLES

Respectez impérativement les protocoles définis par l'obteneur, ils sont gages de la réussite de votre production de semence.

3

PRÉCÉDENT

Maintenez un délai de trois années sans culture de tournesol sur la parcelle, pour toute production de tournesol.

4

FILIATION

Demandez et conservez les certificats (étiquettes) de la semence-mère ils vous seront demandés lors de la première visite d'inspection.

5

ISOLEMENT

Il est impérativement réalisé avant la floraison de la production de semence. **500 m minimum** entre votre production de semence et tout champ de consommation.



SOYEZ VIGILANTS À NE PAS CROISER LES FEMELLES DANS LES MÂLES ET INVERSEMENT.

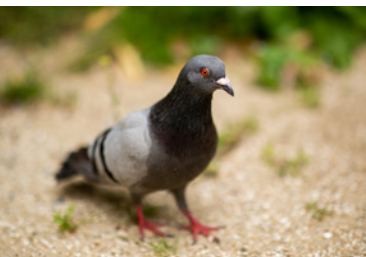
AMÉLIORER LES ITINÉRAIRES TECHNIQUES POUR AUGMENTER LES MARGES DE PRODUCTION

DÉGÂTS D'OISEAUX

PENSEZ À DÉCLARER VOS DÉGÂTS

La déclaration se fait sur le site de Terres Inovia

Le recensement est essentiel pour la recherche de leviers et de moyens de lutte contre ces nuisibles. Déclarez vos dégâts en ligne sur terresinovia.fr



ATTENTION

Pour certains départements, les modalités d'obtention des autorisations de tirs ont évolué. Il faut désormais effectuer la demande directement en ligne sur le site de la préfecture. **Renseignez-vous localement sur votre situation.**

LE PROJET LIDO EST LANCÉ

C'est parti pour 3 ans

Le projet sur 3 ans regroupant l'ANAMSO, TERRES INOVIA, l'INRAE, la Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO) et la Fédération Nationale des Chasseurs (FNC) débute ce printemps avec les semis de tournesol.

PLAN D'ACTION

- **synchronisation des semis** dans l'objectif de diluer les dégâts ;
 - **utilisation de bandes attractives** (pois) pour détourner les oiseaux du tournesol ;
 - **mesures des dégâts** et du comportement des oiseaux.
- Plus d'informations dans le dossier **Les dégâts d'oiseaux** sur anamso.fr

INTERCULTURES

Attention en rotation de colza semences

Les repousses de certaines espèces utilisées comme intercultures, aussi appelées couvertes végétaux, telles que la moutarde ou encore le radis, sont très problématiques pour la culture de colza semences qui suit. Ces espèces se croisent avec le colza et ne sont donc pas tolérées dans les parcelles.

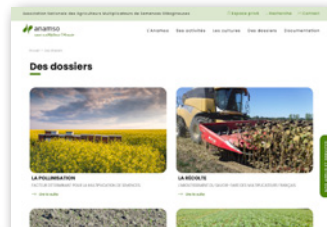
ATTENTION

- **au choix des espèces utilisées en interculture ou dans la rotation ;**
- **à la présence de ces crucifères dans l'isolement.**

NOUVEAU SITE INTERNET

Le nouveau site de l'ANAMSO est en ligne

Découvrez le nouveau site internet de votre association. Une navigation simple et facile, un design moderne et une information plus complète. Rendez-vous sur anamso.fr



RENDEZ-VOUS SUR LE SITE INTERNET DE L'ANAMSO anamso.fr

Informations par espèce

Vos représentants, les actualités et toutes les informations techniques disponibles en permanence.

LA LETTRE TECHNIQUE EST ÉDITÉE PAR L'ANAMSO EN TOURRE 432 AVENUE JEAN FOURASTIÉ 11400 CASTELNAUDARY POUR TOUT RENSEIGNEMENT 04 68 94 72 94 OU 04 75 62 82 55 ET ANAMSO@ANAMSO.FR

6

SEMIS

Le semis des parents mâle et femelle est réalisé selon le schéma de production défini par l'obteneur. La culture est obligatoirement bordée dans le sens des lignes de semis par au moins deux rangées du parent mâle.

7

PURETÉ VARIÉTALE

La pureté variétale doit être irréprochable et préserver les qualités technologiques des variétés multipliées. Le maximum d'impuretés toléré à la floraison est **pour les femelles 10/1000** dont 5/1000 de fertiles et **pour les mâles 5/1000**.

8

ÉTAT SANITAIRE

Les parcelles de production présentant des plantes contaminées par le mildiou du tournesol doivent obligatoirement être épurées.

9

ÉTAT CULTURAL

Il doit être bon, des cultures homogènes permettent d'optimiser l'inspection. L'implantation, le désherbage, et la protection phytosanitaire influent sur la qualité de la semence (germination).

10

RÉCOLTE

La semence est fragile. **Effectuez des réglages** de la moissonneuse-batteuse donnant la priorité à la qualité des graines. **Nettoyer** minutieusement les matériels de récolte et de transport.



PRÊTEZ ATTENTION À LAISSER SUFFISAMMENT D'ESPACE ENTRE LES PLANCHES MÂLES ET LES PLANCHES FEMELLES. TOUTES LES FEMELLES DOIVENT ÊTRE BORDÉES PAR AU MOINS LE MÊME NOMBRE DE MÂLES DEMANDÉ DANS LE PROTOCOLE, ET CE SUR TOUTE LA LONGUEUR DE LA PLANCHE.