

Assurer la qualité du lit de semence avec le Finer SL

Au printemps, la préparation du lit de semence est une étape cruciale pour atteindre le plein potentiel de rendement des cultures. L'objectif est d'obtenir une levée rapide et homogène des plantules. À cette fin, HORSCH propose le Finer SL dans sa configuration préparateur du lit de semence.

Châteauvillain, le 21 avril 2023 - « Pour germer rapidement, le tournesol exige, entre autres, une température du sol de 8°C à 5 cm de profondeur. Cette température est de 10°C pour le maïs » rappelle Florent Hugon, responsable produits semis de la marque HORSCH. Il poursuit : « Cela implique que le lit de semence dispose d'une bonne structure afin d'obtenir une surface ressuyée, bien aérée et de bénéficier ainsi d'un réchauffement rapide après des nuits froides ».

Création de terre fine

Équipé de 4 rangées de dents vibrantes de 70 x 12 mm, avec le passage d'une dent tous les 15 cm, le Finer SL est particulièrement adapté à la production intensive de terre fine indispensable à un contact terre-graine de qualité. Les dents possèdent des pointes de 5 cm, disponibles en version carbure pour une durée de vie accrue. Fortement recommandé en conditions difficiles, un double ressort, en option sur les dents, garantit une profondeur de travail constante.

Reconsolidation de l'horizon de semis

Pour maîtriser la profondeur de travail et conserver la fraîcheur dans les horizons sous-jacents, le Finer SL peut être doté de roues avant, simples ou doubles, stabilisant l'outil. Le rouleau arrière, qui contribue aussi au maintien de la profondeur de travail, assure une reconsolidation favorisant les remontées d'eau par capillarité, et ainsi la germination des graines. Certains rouleaux, tels le rouleau DoubleCage ou le rouleau Rollflex, génèrent un tri densimétrique laissant les mottes en surface et la terre fine dans la future zone de dépôt des graines. Si l'aération du sol et son réchauffement rapide sont privilégiés, le rouleau peut être retiré ou remplacé par des roues arrière.

Nivellement optimal

Le Finer SL peut être équipé en option d'une ou deux rangées de herse arrière, ajustables en hauteur et en agressivité. Pour le confort de l'utilisateur et une adaptation rapide aux conditions rencontrées, le réglage de l'agressivité de la double rangée de herse de nivellement et celui de la profondeur de travail peuvent se faire hydrauliquement depuis le poste de conduite (en option).

Le Finer SL est disponible en 5, 6, 7 et 8 m de largeur de travail (sans rouleau pour la version de 8 m). Il est également configurable en version scalpage et peut assurer, à l'automne, un semis en conditions humides avec une trémie frontale Partner FT.



Photos du Finer SL et de ses différentes combinaisons à télécharger (Crédit HORSCH) : <https://we.tl/t-oisxafx198>

Plus d'informations sur la préparation du lit de semence sur : <https://www.horsch.com/fr/detail/preparation-du-lit-de-semence-pre-requis-pour-une-mise-en-terre-optimale-de-la-semence>

Contacts presse : Agence Ressources De la Nature

Fadela Benabadji

Tel : 01 85 09 83 70 - 06 11 34 22 39

fbenabadji@agence-rdn.com

Benoît Moureaux

Tel : 01 85 09 83 71 - 06 09 49 09 78

bmoureaux@agence-rdn.com



À propos : HORSCH est une entreprise familiale bavaroise qui emploie 2400 personnes. Fondée en 1984, par un jeune agriculteur, Michael Horsch, l'entreprise s'est construite progressivement une image de spécialiste des techniques de semis, de travail du sol et désormais de la pulvérisation avec l'arrivée de la gamme Leeb. Reconnue comme l'équipementier le plus innovant du marché, l'entreprise est présente dans plus de 40 pays au travers d'importateurs et de filiales en France, Grande-Bretagne, Russie, Ukraine, Pologne, États-Unis, Brésil et Chine.
www.horsch.com/fr