

Le Cruiser SL/XL et le Serto SC, les solutions de HORSCH face à la météo exceptionnelle : entre fortes pluies et longues sécheresses

Face aux conditions de semis particulièrement difficiles de cette année, le Cruiser et le Serto SC muni de l'élément semeur PowerDisc ont donné entière satisfaction pour reprendre les terres au printemps.

Paris – 28 Avril 2020 - « Cet hiver a été doux et très pluvieux avec 400 mm de précipitations de novembre à début mars. Il a aussi été marqué par une absence de gel intensif, qui a eu une forte répercussion sur l'état des sols en ce début de printemps. C'est surtout lorsque le taux d'argile est important que les sols se prennent en masse. Après les conditions très sèches de ces dernières semaines courant mars, une croûte dure sur la partie superficielle s'est formée. La reprise des terres ce printemps a donc été un casse-tête pour nombre d'agriculteurs, notamment pour la préparation d'un lit de semence » explique Matthieu Noroy, responsable produits travail du sol et pulvérisateurs chez HORSCH France.

Face à ces situations complexes, le Cruiser restructure le sol. « Les 5 premiers cm sont travaillés pour ouvrir et aérer le sol. La capacité de passage de ce préparateur de lit de semence est considérablement augmentée grâce à la forme particulière et adaptée de ses dents et grâce à son faible interrang allant de 15 à 16 cm, selon les modèles. La précontrainte appliquée à la dent du Cruiser lui permet de garder sa profondeur initiale et d'effectuer un réel travail de restructuration de surface et de création de terre fine » détaille Matthieu Noroy.

Le Cruiser est disponible en version portée avec le Cruiser SL, composé de 4 rangées de dents. Les modèles vont de 4 à 6 m. Le Cruiser XL, version trainée, est constitué de 6 rangées de dents qui lui donnent plus de dégagement pour travailler même en présence de résidus importants. Il est disponible de 5 à 12 m.

En complément du travail du Cruiser, un autre équipement a démontré son efficacité dans ce contexte agronomique particulier, pour garantir les meilleures conditions de levée. Matthieu Noroy précise : « l'élément semeur PowerDisc est proposé sur le semoir Serto SC. Outre sa capacité à travailler à vitesse élevée, il est également adapté au travail en conditions très difficiles. C'est un élément parallélogramme d'une grande robustesse, avec un interrang de 16,7 cm, pouvant supporter 150 kg de pression. Cette stabilité lui permet alors d'évoluer dans des préparations grossières avec la présence de mottes. La graine est placée avec plus de force dans l'horizon humide. L'humidité est conservée, même dans les conditions sèches actuelles, pour garantir une levée homogène. »

Le PowerDisc est également disponible en option sur le Pronto, offrant une alternative intéressante pour les secteurs à terres fortes ou très argileuses. Pour les autres situations, le Turbodisc reste pour HORSCH la référence en matière de qualité de semis.

Téléchargez les photos du Cruiser SL/XL et du Serto SC en suivant ce lien : <https://we.tl/t-2sZtUQv15g>

Contact presse : Agence Ressources De la Nature

Pour tous renseignements, vous pouvez vous adresser à l'agence RDN :

Fadela Benabadji

Tel : 01 85 09 83 70 – 06 11 34 22 39

fbenabadji@agence-rdn.com

Solène Reinacher

Tel : 01 85 09 83 74 – 07 50 14 58 26

sreinacher@agence-rdn.com

A propos de HORSCH :

HORSCH est une entreprise familiale bavaroise qui emploie 1 800 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 et Etats-Unis, Brésil, Chine. www.horsch.com