

Oléagineux 2027 : un atout pour la rotation des cultures et le porte-monnaie

La Fédération suisse des producteurs de céréales (FSPC) a procédé à l'attribution des oléagineux pour la récolte 2027, par le biais d'Agrosolution SA. Tous les producteurs de colza, de tournesol et de soja se voient attribuer les quantités souhaitées. L'envoi des passeports-produit aura lieu début juillet. Les producteurs peuvent encore s'inscrire jusqu'à ce que les quantités contractuelles soient atteintes.

Les contrats avec les huileries assurent aux producteurs de colza la transformation de 106'050 t de colza et 30'100 t de tournesol. Pour le colza, la quantité reste donc stable à un niveau élevé, tandis qu'une extension est même possible pour le tournesol. Pour le soja, les contrats avec les transformateurs permettent d'écouler 6'500 t dans le secteur fourrager. L'envoi du passeport-produit suivra début juillet. Les producteurs IP-Suisse doivent également s'inscrire sur Agrosolution pour la culture en tant que « exploitation PER ». Plus les inscriptions se font rapidement, mieux les huileries pourront planifier la commercialisation.

Colza 2027 : la culture est rentable !

Pour la récolte 2027, chaque producteur de colza se voit attribuer la quantité souhaitée et les nouveaux producteurs ont également été pris en compte pour l'attribution. La quantité cible de 106'050 t n'est pas encore atteinte, avec des inscriptions actuellement à 75'000 tonnes.

Les contrats de vente de la récolte 2026 ont déjà été conclus pour l'essentiel. Pour le colza classique, une hausse des prix d'environ 3 francs, à 92 francs, est prévue. Pour le colza HOLL, environ 4 francs supplémentaires sont attendus, soit un prix à 104 francs. Cela marque donc une quatrième année consécutive de hausse des prix. Outre ses avantages financiers, le colza présente les avantages agronomiques suivants : longue couverture du sol, enracinement profond, récolte précoce, alternance dans les rotations chargées en céréales, bonne valorisation des engrais de ferme, risque quasi nul de propagation du souchet comestible, pas de dégradation de l'humus, conditions optimales pour le blé en culture suivante, etc. Grâce au réchauffement climatique, la culture du colza est désormais possible jusqu'à environ 800 mètres d'altitude.

Tournesol 2027 : la quantité sous contrat atteint 30'100 tonnes

La quantité contractuelle de tournesol s'élève désormais à 30'100 t, dont 19'100 t de tournesol HO. Cette quantité n'est pas encore atteinte, avec des inscriptions à hauteur de 21'000 tonnes. Le tournesol conquiert la Suisse et peut être cultivé dans davantage de régions grâce aux nouvelles variétés et au climat plus doux. Le tournesol se prête en outre aux directives du programme de non-recours aux produits phytosanitaires (anciennement Extensio) et représente une diversification bienvenue dans la rotation des cultures.

Soja : Les attributions ne couvrent pas encore les besoins

Le soja suisse est utilisé pour la production d'aliments pour animaux et l'offre n'a jusqu'à présent pas pu couvrir la demande. Pour la récolte 2026, la quantité contractuelle est de 6'500 t, dont 4'600 t ont déjà pu être attribuées. D'autres surfaces de culture sont recherchées.

Les inscriptions pour le colza, le tournesol et le soja de la récolte 2027 sont encore possibles !
Agrosolution: www.agrosolution.ch, Tel: 021 601 88 08

FSPC / Berne, le 15 juin 2026

Pour plus d'infos

David von Wattenwyl, Président
Pierre-Yves Perrin, Directeur

079 685 08 86
079 365 42 74