

KWS PROFUSIO

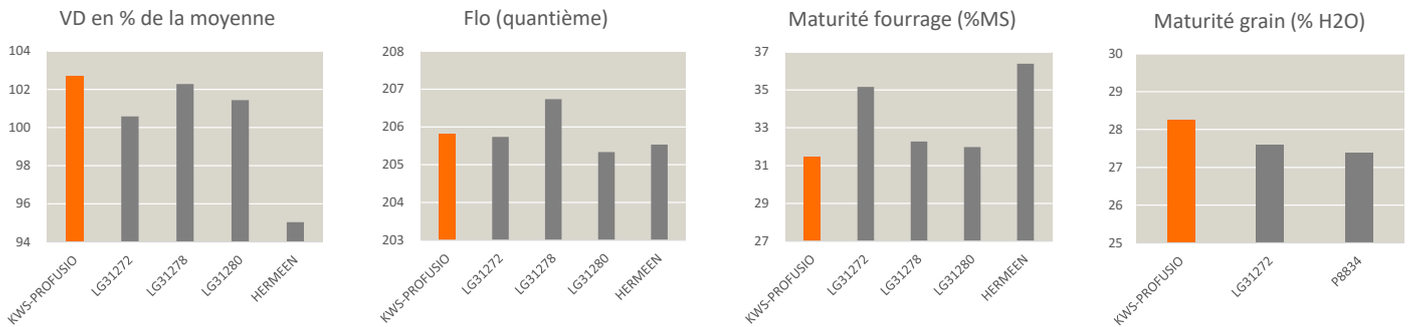
Maïs Indice 280
Charnière S1 S2

Une profusion d'atouts !

KWS



Cycle de développement



Vigueur :
T bonne

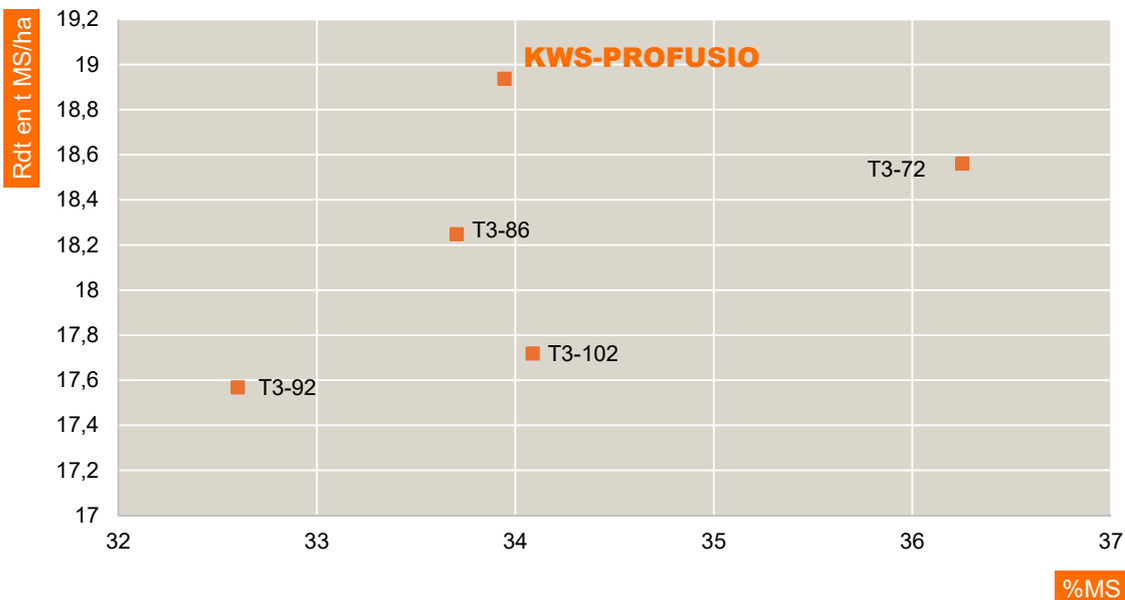
Précocité flo :
Cœur de groupe

Maturité fourrage :
Fin de groupe S1

Maturité grain :
Milieu/fin de groupe

Source : Synthèse S1 2023 (12 essais) et G1S 2022-2023 (11 essais)

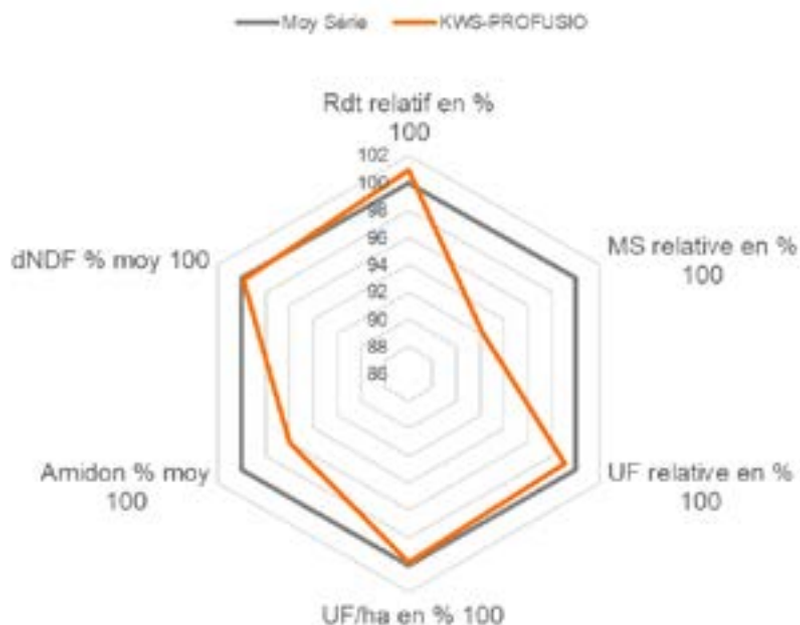
Résultats fourrage 2022-2023



■ Inscription France 2024 série S2 à 103,1% avec 2 points plus précoce que les témoins

Source : Synthèse KWS 2022-2023 (18 lieux)

Profil Valeur Alimentaire 2023



■ Le profil VA de **KWS PROFUSIO** est équilibré.

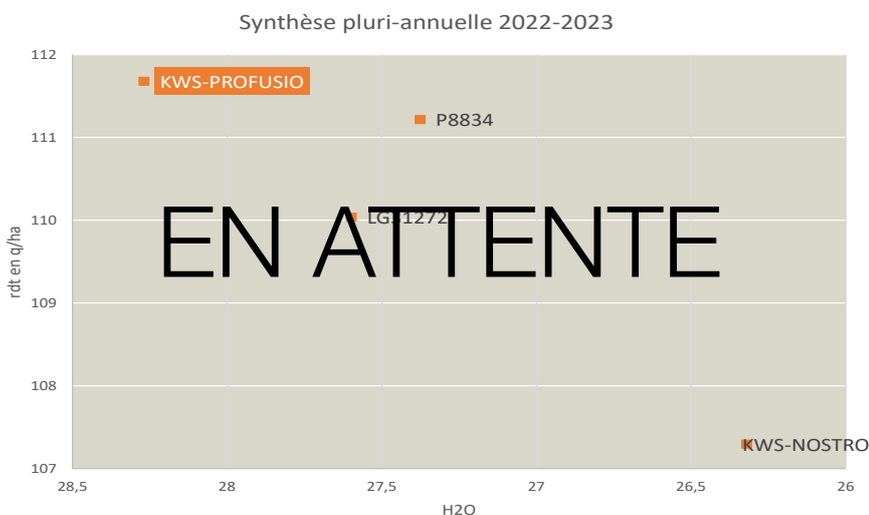
Sa concentration en amidon est à lier à sa tardivité dans la série S1.



Variété		Dans la ration*	
Densité énergétique *	Amidon deg.*	Lait annuel permis (si 100 VL)	MCA €/an
97,3%	101,4%	/ L	730 €

* Comparaison / témoins de marché S1

Résultats grain 2022-2023



Source : Synthèse KWS G1 S 2022-2023 (11 essais)

■ **KWS PROFUSIO** présente d'excellentes performances en grain

=> **Atout mixité!**



COMPOSANTES DE RENDEMENT

Rangs / épi	Grains / rang	PMG
16	28	270 g

Avis d'expert

Dans toutes les conditions, limitées comme fort potentiel, **KWS PROFUSIO** présente d'excellentes performances. Sa fin de cycle sécurisante permettra aux éleveurs de profiter d'une plage de récolte élargie.



Peuplement récolte (en plantes / ha)*

Conditions optimales : 100-105 000 plantes/ha

Conditions limitantes : 95-100 000 plantes/ha

*Densité de semis à adapter en fonction des pertes à la levée