



ORGE HYBRIDE
FOURRAGÈRE

SY COLYSEOO NOUVEAUTÉ 2024

SY LOONA

SY MALIBOO

SY SCOOP



PROFIL SECURE+



Semences
de France

semencesdefrance.com

SÉCURISEZ VOTRE POTENTIEL FACE AU COMPLEXE MALADIES

- Garantir l'efficacité de l'appareil photosynthétique le plus longtemps possible
- Souplesse de traitement en cas de forte infestation
- Optimisation des traitements fongicides (Suppression du T1 possible)

100%
PHOTOSYNTHÈSE

PHOTOSYNTHÈSE
RENDEMENT



Source: R&D Semences de France-Essai réduction de fongicide. Photo du 17 mai

LES VARIÉTÉS PROFIL SECURE+ C'EST

- Pas de notes maladies inférieures à 6
- Une note de 7 sur la première maladie visible du feuillage (Rhyncho)
- Des notes de 7 sur les maladies les plus impactantes (Helmintho et ou Rouille naine)



Oïdium	6	7	7	7
Rhynchosporiose	6	7	7	7
Helminthosporiose	7	6	7	7
Ramulariose	6	6	6	6
Rouille Naine	7	7	6	7

ÉVALUATION DES MALADIES SELON ARVALIS

En moyenne la perte est estimée à **14,9 qx/ha**



MOYENNE
-13,4 qx/ha
2018 - 2021



Source: Arvalis « Maladies des céréales: Orges d'hiver et de printemps 2021 »

PERTE DE RENDEMENT EN SITUATION NON TRAITÉ

	2018	2019	2020	2021
Orges  PROFIL SECURE+	-8,1 qx/ha (12 essais)	-6,8 qx/ha (36 essais)	-4,3 qx/ha (47 essais)	-5,6 qx/ha (63 essais)
Autres Orges	-14,3 qx/ha (12 essais)	-12,6 qx/ha (36 essais)	-7,2 qx/ha (47 essais)	-9,4 qx/ha (63 essais)

□ **+ 4,7 qx/ha pour les variétés Profil Secure Plus**



Avec **PROFIL SECURE+** c'est
- de risques + de souplesse

SY COLYSEOO

NOUVEAUTÉ

EXCELLENTE
RÉGULARITÉ

VARIÉTÉ
SÉCURISANTE

FAIBLE ÉCART
TRAITÉ/NON TRAITÉ

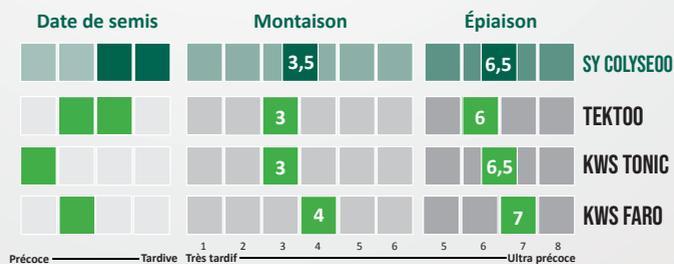
CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

	Alternativité	Hauteur	Froid	Verse	Oïdium	Rhynchosporiose	Helminthosporiose	Rouille	Rouille Naine	Complexe Mosaïque	Tolérance JNO
SY COLYSEOO	4	5,5	6	5,5	6	6	7	6	7	R	S
tektoo	4	5,5	(4)	6	7	7	6	-	6	R	S

Source: Obteuteur



CYCLE DE DÉVELOPPEMENT



Source: Obteuteur

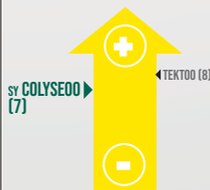
POIDS SPÉCIFIQUE



PROTÉINES



CALIBRAGE



COMPOSANTES DE RENDEMENT

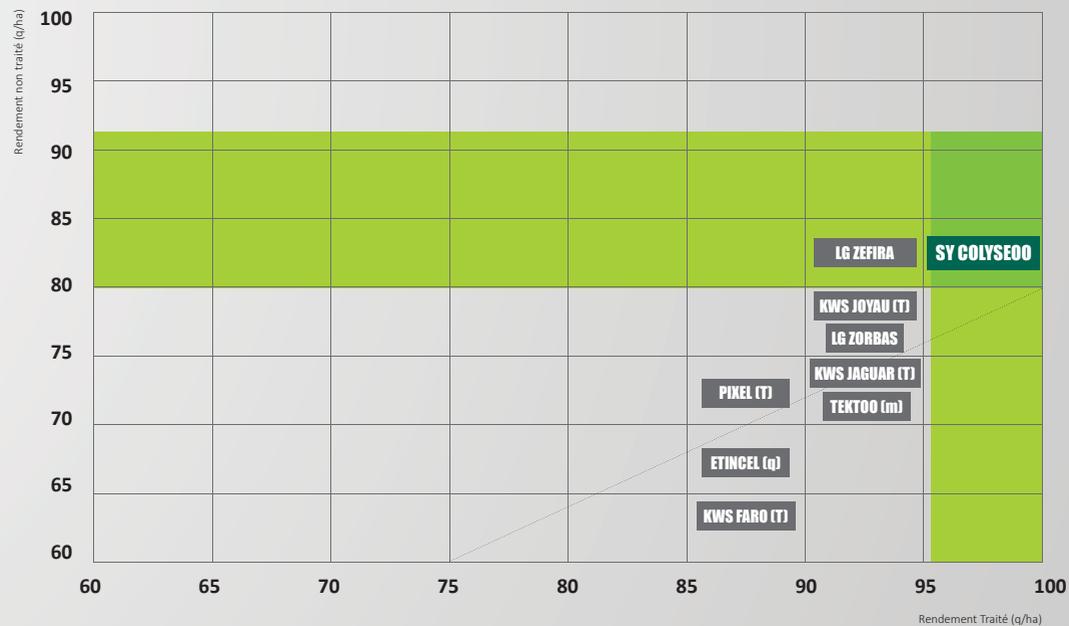


1ER EN INSCRIPTION FRANCE 2024

RENDEMENTS EN CONDUITE TRAITÉE ET NON TRAITÉE FONGICIDE - SERIE 2



(sur les essais présentant une nuisibilité maladies)



TRÈS BELLE ALLIANCE
DE POTENTIEL
ET COMPORTEMENT
MALADIES



COTATION
110.1%
CTPS 2023

LA PLUS ÉQUILBRÉE

- BON PS
- TOP POTENTIEL
- ECART T/NT

TRÈS BON PS

EXCELLENT ETAT
SANITAIRE

BON POTENTIEL
TRAITÉ/NON TRAITÉ

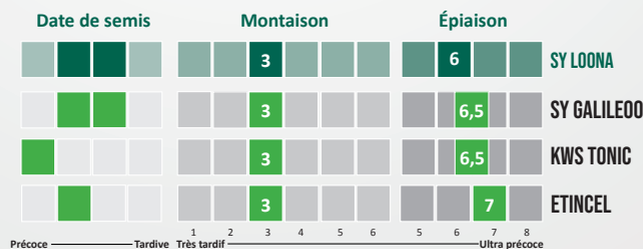
CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

	Alternativité	Hauteur	Froid	Verse	Oïdium	Rhynchosporiose	Helminthosporiose	Rouille noire	Rouille Naïve	Complexe Mosaïque (hors VM102)
SY LOONA	4	6	(5)	5,5	7	7	6	6	7	R
galileoo	4	5,5	7	4,5	7	6	6	6	6	R



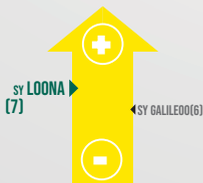
Source: Obenteur/CTPS

CYCLE DE DÉVELOPPEMENT

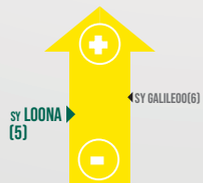


Source: Obenteur/CTPS

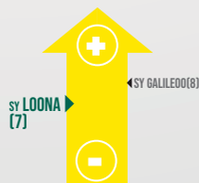
POIDS SPÉCIFIQUE



PMG



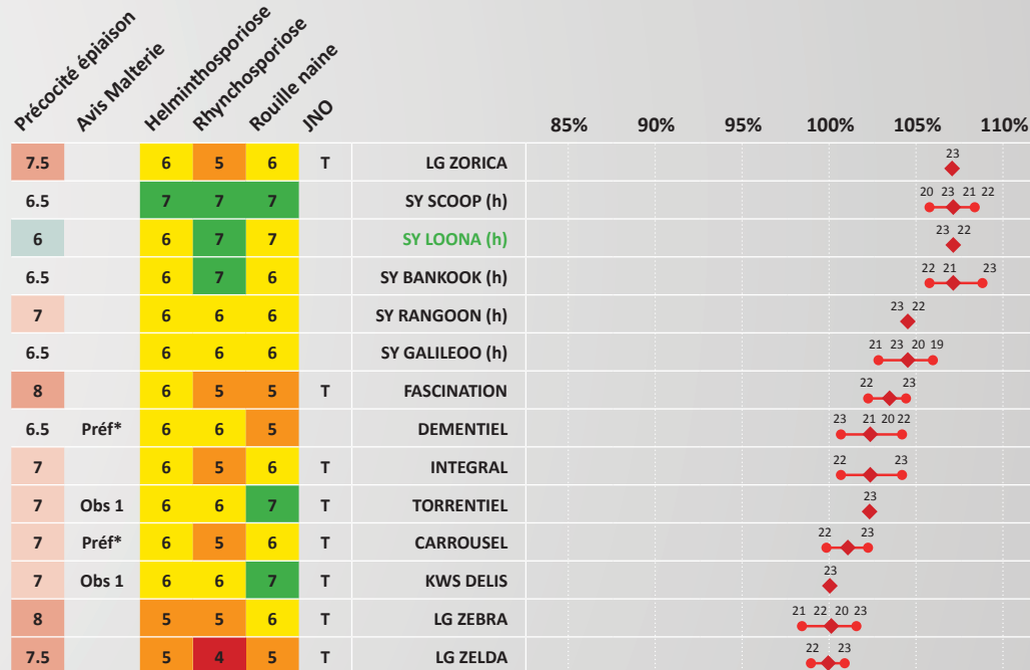
CALIBRAGE



COMPOSANTES DE RENDEMENT



SY LOONA, UN MODÈLE DE RÉGULARITÉ



ARVALiS
HYBRIDE PRODUCTIF
ET RÉGULIER
AVEC UNE BONNE
COTATION À
TOUTES LES
MALADIES

RECORD
POTENTIEL
146 QX/HA

MUST
ÉTAT
SANITAIRE

TRÈS
BON
PS



LE PLUS GROS POTENTIEL

- TRÈS BON PS
- RECORD PRODUCTIVITÉ
- LE MUST EN ÉTAT SANITAIRE

SY MALIBOO

BON PS
ET TRÈS
BEAU
POTENTIEL

EXCELLENT
ÉTAT
SANITAIRE

FAIBLE
ÉCART
T/NT

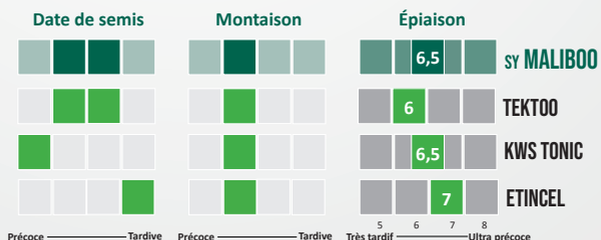
CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

	Alternativité	Hauteur	Froid	Verse	Oïdium	Rhynchosporiose	Helminthosporiose	Ramulariose	Rouille Naine	Complexe Mosaïque
SY MALIBOO	4	5,5	6	5,5	7	7	6	6	6	R
TEKTOO	4	5,5	(4)	6	7	7	6	-	6	R

Source: Obtenteur/CTPS

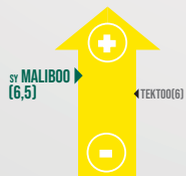


CYCLE DE DÉVELOPPEMENT

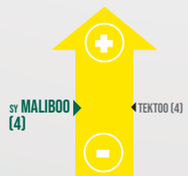


Source: Arvalis/GEVES

POIDS SPÉCIFIQUE



PROTÉINES



CALIBRAGE



Source: Semences de France



COMPOSANTES DE RENDEMENT

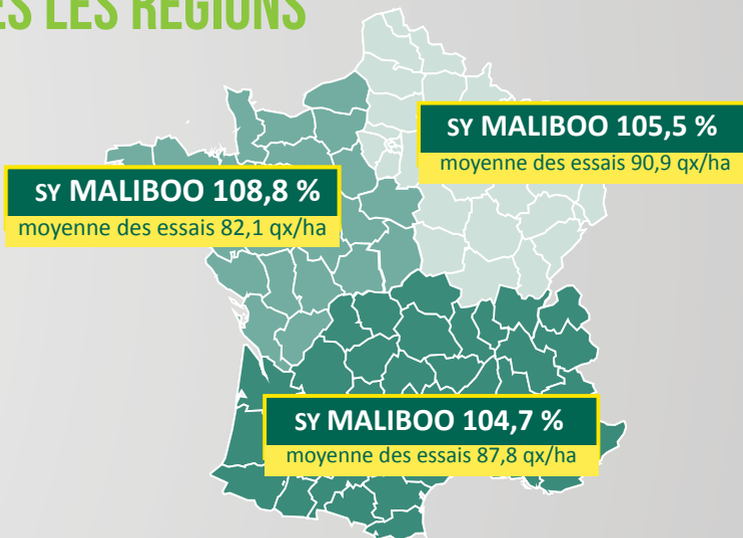


Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction de la climatologie, des conditions territoriales et des techniques de cultures utilisées.

SY MALIBOO L'ORGE HYBRIDE LA PLUS ÉQUILBRÉE POUR TOUTES LES RÉGIONS

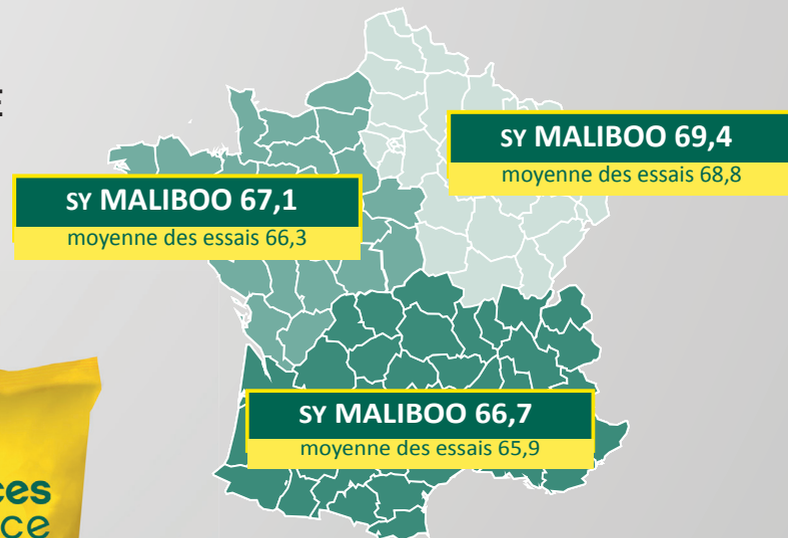
RENDEMENT TRAITÉ

Source R&D 2019-2021.
Moyenne de 36 essais



POIDS SPÉCIFIQUE

Source R&D 2019-2021.
Moyenne de 23 essais



1ÈRE
RENDEMENT
ARVALIS HAUTS DE
FRANCE 2022

COMPENSATION
NOMBRE DE
TAILLES/PLANTE

LA PLUS SOUPLE

- COEFFICIENT DE TALLAGE
- RÉGULARITÉ
- PS

TRÈS BEAU POTENTIEL

EXCELLENT ETAT SANITAIRE

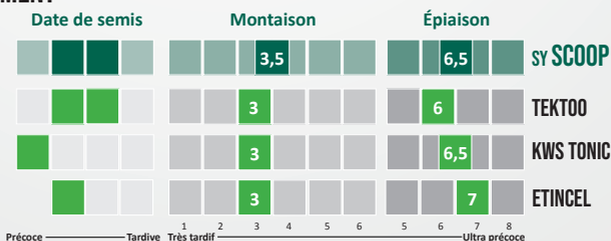
BON RENDEMENT PAILLE

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

	Alternativité	Hauteur	Froid	Casse-paille	Casse col	Verse	Oidium	Rhynchosporiose	Helminthosporiose	Rouille Naine	Complexe Mosaïque (hors WBI02)
SY SCOOP	5	5,5	6	6	6	5,5	7	6	7	7	R
ETINCEL	7	4,5	5	-	-	5	7	4	5	7	R

Source: R&D et CTPS

CYCLE DE DÉVELOPPEMENT

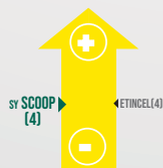


Source: R&D et CTPS

POIDS SPÉCIFIQUE



PROTÉINES



CALIBRAGE



COMPOSANTES DE RENDEMENT



DEPUIS 2020, JAMAIS INFÉRIEUR À 105%

	Précocité épiaison	Avis Malterrie	Helminthosporiose	Rhynchosporiose	Rouille naine	JNO		85%	90%	95%	100%	105%	110%		
7.5	6	5	6	6	T	LG ZORICA							23		
6.5	7	7	7	7		SY SCOOP (h)						20	23	21	22
6	6	7	7	7		SY LOONA (h)						23	22		
6.5	6	7	6	6		SY BANKOOK (h)						22	21	23	
7	6	6	6	6		SY RANGOON (h)						23	22		
6.5	6	6	6	6		SY GALILEOO (h)						21	23	20	19
8	6	5	5	5	T	FASCINATION						22	23		
6.5	Préf*	6	6	5		DEMENTIEL						23	21	20	22
7	6	5	6	6	T	INTEGRAL						22	23		
7	Obs 1	6	6	7	T	TORRENTIEL							23		
7	Préf*	6	5	6	T	CARROUSEL						22	23		
7	Obs 1	6	6	7	T	KWS DELIS						23			
8	5	5	6	6	T	LG ZEBRA						21	22	20	23
7.5	5	4	5	5	T	LG ZELDA						22	23		



RENDEMENT TRÈS ÉLEVÉ ET STABLE DEPUIS PLUSIEURS ANNÉES, BON PROFIL MALADIES

RECORD RÉGULARITÉ DEPUIS 2018 100% PODIUM

TÉMOIN CTPS

MUST ETAT SANITAIRE



AB DISPONIBLE SEMIS 2024

LA PLUS SÉCURISANTE

- POTENTIEL
- RÉGULARITÉ
- ETAT SANITAIRE

TOUJOURS AU TOP DE LA PROTECTION MALADIES

SY COLYSEOO NOUVEAUTÉ 2024

SY LOONA

SY MALIBOO

SY SCOOP



PROFIL SECURE+

62 rue Léon beauchamp - BP 18
59932 La Chapelle d'Armentières
Tél : 03 20 48 41 41
contact@semences-de-france.fr