

ES GLADIATOR

SOJA DEMI-PRÉCOCE MILIEU DE GROUPE 0



PRODUCTIVITÉ
Haut potentiel en début de groupe 0

SÉCURITÉ
Profil maladies très sécurisant

PROTÉINES
Très haute teneur en protéines



RÉSULTATS CTPS

Résultats agronomiques des variétés de précocité 0 / Source Geves 2013

Variétés	Rendement en grains Norme 16 %			Teneur en protéines % matière sèche			Rendement en protéines		
	2012 q/ha ou % T	2013 q/ha ou % T	Moyenne q/ha ou % T	2012 % MS	2013 % MS	Moyenne % MS	2012 q/ha ou % T	2013 q/ha ou % T	Moyenne q/ha ou % T
	5	4	9	5	4	9	5	4	9
NOMBRE D'ESSAIS									
SAREMA	41,43	42,08		42,24	41,54		14,8	14,75	
SPLENDOR	38,87			42,38			13,98		
ES GLADIATOR	41,99	41,3	41,64	42,44	42,38	42,41	15,25	14,75	15
	105,01	100,01	102,51				105,37	102,06	103,71

Un très bon niveau d'inscription au CTPS.



RÉSULTATS TERRES INOVIA

Synthèse variétale Terres Inovia 2015 - Série 0/00. Résultats productivité et données en végétation

Variétés	Indice graines 2015		Indice protéines 2015 Moyenne	Teneur en protéines (% MS)	PMG (g)	Date de floraison	Date de maturité
	Moyenne	Essais ≥ 100					
ES GLADIATOR (2A)	103,7	8/11	104,3	42,1	179,9	25 juin	13 sept.
AMPHOR (T)	96,2	3/11	95,7	41,2	184,2	22 juin	9 sept.
ES MENTOR (T)	103,6	6/11	106,2	42,8	192,8	24 juin	9 sept.
SIGALIA (T)	101,9	8/11	99,4	40,8	189,4	24 juin	9 sept.
SOLENA (T)	99,7	5/11	100,1	41,5	187	24 juin	7 sept.
SOPRANA (T)	102,2	7/11	102,9	41,8	195,4	25 juin	8 sept.
Moyenne	40,1 q/ha		16,7 q/ha	41,6 %	186,2	23-juin	10 sept.
Effectif	11		10	10	8	4	8

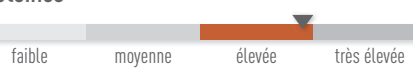
Liste des départements concernés par cette série / 11 essais : 01 (x1), 03 (x1), 17 (x1), 18 (x1), 21 (x1), 36 (x1), 38 (x1), 68 (x1), 69 (x1), 74 (x1), 86 (x1).
Essais retenus : écart mini-maxi > 2 points.

Un très bon rendement dans les essais de Terres Inovia.



QUALITÉ

Protéines



Rendement protéines



PRÉCOCITÉ

Maturité dans le groupe 0



ES GLADIATOR

SOJA DEMI-PRÉCOCE MILIEU DE GROUPE 0

SOJA 



AGRONOMIE

Vigueur de départ



Hauteur plante



Hauteur 1ères gousses



Sensibilité à la verse



Sensibilité au sclérotoïne



PMG



S : Sensible – MS : Moyennement Sensible – PS : Peu Sensible - TPS : Très Peu Sensible

ES GLADIATOR

FICHE DESCRIPTIVE COMPLÈTE

IDENTITÉ

- Inscription CTPS France 2014.
- Groupe 0, milieu de groupe.
- Type : indéterminé.
- Couleur de gousse : grise.
- Couleur du hile : jaune.
- Terminaison foliaire : arrondie ovale.

CONSEILS DE CULTURE

- Zone de culture : ES GLADIATOR est une variété dotée d'un très bon comportement agronomique, sans restriction sur toutes les zones de culture du « groupe 0 ».

Densité de semis :

Conduite	Obj. peuplement (pieds / ha)	Densité semis (graines / ha)
Sec	550 000	550 - 625 000
Irrigué	450 000	440 - 500 000

- Écartement entre rangs : privilégier un écartement de 35 à 60 cm.

Les informations variétés contenues dans ce document ne sont données qu'à titre indicatif. Elles peuvent varier en fonction des conditions agronomiques, climatiques et des techniques culturales. Les informations sur les maladies concernent les maladies et souches connues et/ou étudiées au moment des observations.



INOCULATION

Inoculer la culture permet au soja de fixer 70 à 80 % de l'azote nécessaire à son développement, le reste provenant directement des réserves du sol. Il est nécessaire d'inoculer toutes les parcelles n'ayant pas porté de soja depuis 4 ans.

EURALIS SEMENCES recommande l'utilisation des inoculants :

FORCE 48 :

Comprend un sachet de tourbe (400 g) avec les bactéries + 800 ml de pelliculant adhésif. Inoculant de référence en France pour une utilisation directe par l'agriculteur (1 dose pour 1 hectare). FORCE 48 améliore la nodulation par rapport à un inoculant classique grâce à son délai d'utilisation de 48h après inoculation des semences.

NPPL MICROGRANULES :

Comprend un sachet de tourbe (400 g) avec les bactéries + 10 kg de microgranulés inertes.
1 dose pour 1 ha à utiliser directement dans le microgranulateur dans la raie de semis.

NPPL TOURBE :

Comprend un sachet de tourbe (400 g) avec les bactéries à mélanger à 0,75 l d'eau.
1 dose permet de traiter 80 à 120 kg de semences de soja.



SEMENCES CERTIFIÉES : PRODUCTIVITÉ ET SÉCURITÉ

L'utilisation des semences certifiées en soja c'est :

- la garantie du peuplement et de la régularité de la levée,
- la garantie de la germination et de l'absence d'OGM,
- la garantie de l'absence de maladies contagieuses dans les semences.

NOUVEAUTÉ 2018 SUR LES SEMENCES CERTIFIÉES : la pré-inoculation des semences en usine avec **HICOAT Super de BASF**.

HICOAT Super de BASF permet :

- une meilleure facilité d'utilisation : pas de manutention, ni traitement à la ferme avant semis,
- une haute performance du nouvel inoculant,
- une plus grande flexibilité : délai d'utilisation des graines inoculées de 90 jours après traitement.

ATTENTION à respecter les conditions de stockage des graines traitées : stockage à l'ombre, température inférieure à 20°C, sans humidité excessive.



EURALIS SEMENCES / AVENUE GASTON PHÖBUS 64231 LESCAR CEDEX
TÉL 05 59 92 38 38 / FAX 05 59 92 38 15 - www.euralis-semences.fr

EURALIS
Semences & Confiance