

DECouvrez LES PERFORMANCES DE DS1157A
DANS LE RÉSEAU ARVALIS-INSTITUT DU VÉGÉTAL

DS1157A

RÉSULTATS OFFICIELS 2015

« Après avoir obtenu l'une des meilleures inscriptions en Fourrage Très Précoce au CTPS en 2015, DS1157A confirme ses performances Productivité et Qualité alimentaire dans le réseau officiel Arvalis-Institut du végétal. »

Samuel Dubois, Expert Semences Maïs



MAÏS FOURRAGE BRETAGNE, NORMANDIE ET NORD

VARIÉTÉS TRÈS PRÉCOCES SA	Densité 1000 / Ha	Rendement et Régularité en % de la moyenne des essais				% MS plante entière	Verse récolte en %	UFL en %
		Rendements			E.T.			
		2015	2013	2014	2015			
<i>Variétés de référence</i>								
KONSENSUS	101,0	95,2	98,6	95,7	4,0	35,0	-	98,4
CATHY	96,9	102,9	98,0	98,4	3,3	33,9	-	100,8
<i>Variété en 1^{ère} année d'expérimentation</i>								
DS1157A	101,8	-	-	101,7	2,4	32,9	-	99,9
Référence		100 = 16.1 t/ha	100 = 17.7 t/ha	100 = 16.1 t/ha		33,7 %	-	100 = 0.96 UFL/kg MS
Moyenne des essais	12	11	12	12		12	-	8
Analyse statistique P.P.E.S.		3,7%	3,5%	3,1%		1,1%	-	1,6%

*insuf. : nombre d'essais avec de la verse insuffisant et faible taux de verse

Origine des essais

Retenus pour rendement et précocité : BURCY (14), SAINT-GILLES-VIEUX-MARCHÉ (22), SAINT-JEAN-KERDANIEL (22), TRÉGOMEUR (22), PLOUDANIEL (29), PARIGNE (35), FONTAINE-AU-PIRE (59), SAULTAIN (59), SÉES (61), BUIRE-AU-BOIS (62), SERVAVILLE-SALMONVILLE (76), DOMART-SUR-LA-LUCE (80)

Retenus pour UFL : BURCY (14), SAINT-JEAN-KERDANIEL (22), TRÉGOMEUR (22), PLOUDANIEL (29), PARIGNE (35), BUIRE-AU-BOIS (62), SERVAVILLE-SALMONVILLE (76), DOMART-SUR-LA-LUCE (80)

LES ATOUTS DU
DS1157A

- ✓ Installation rapide donc adaptée au semis précoce
- ✓ Variété mixte au potentiel Grain et Fourrage élevé
- ✓ Très bonnes valeurs alimentaires (équilibre DMO et DINAG)



s'unir pour le meilleur de la génétique