

## Ray-grass d'Italie alternatif

Variété	Nombre de résultats	Expérimentation CTPS 2020-2021			
		Bartigra	Prodag	Torpyl	Tétraploïde
Dossier CTPS	1013946	4068527	1021138		
Code Cultivar	1012748	1049496	1019743		
Année d'Inscription	2007	2023	2011		
Ploidie	Tétraploïde	Tétraploïde	Tétraploïde	Tétraploïde	(1)
<b>Caractères agronomiques</b>					
Alternativité	8	5,3	5,3	6,3	
Départ en végétation	1	58	65	60	
Début d'épiaison	5	162	161	161	
Souplesse d'exploitation	1	80	70	78	
Remontaison (2)	9	5,8	5,9	5,8	
Pérennité	6	4,8	6,2	4,9	
Résistance au froid	-	-	-	-	
Résistance à la sécheresse	-	-	-	-	
Résistance à la verse	2	4,9	5,8	5,2	
Résistance aux maladies diverses					
Résistance aux rouilles sp,	1	6,7	6,0	6,0	
Résistance à l'helminthosporiose	11	5,8	6,1	6,0	
Résistance à l'oïdium	1	7,7	7,0	7,0	
Résistance au Xanthomonas (3)	-	-	-	-	
Résistance aux viroses	-	-	-	-	
<b>Rendements en herbe</b>					
1ère coupe A1 (semis de printemps)	1	4,4 t/ha (103 %)	4,4 t/ha (103 %)	4,2 t/ha (97 %)	
Coupes 1 + 2 A1	1	6,7 t/ha (104 %)	6,5 t/ha (101 %)	6,2 t/ha (96 %)	
Total A1	3	4,0 t/ha (103 %)	4,1 t/ha (104 %)	3,8 t/ha (97 %)	
1ère coupe A2 (semis d'automne A1)	7	7,3 t/ha (103 %)	7,4 t/ha (104 %)	6,9 t/ha (97 %)	
Coupes de printemps A2	7	12,9 t/ha (101 %)	13,0 t/ha (102 %)	12,6 t/ha (99 %)	
Total A2	7	14,0 t/ha (101 %)	14,1 t/ha (102 %)	13,7 t/ha (99 %)	

(1) Témoin des variétés de ray-grass d'Italie alternatif tétraploïde

(2) Pour le ray-grass d'Italie alternatif, désigne l'aptitude de la variété à produire des épis au cours du 2ème cycle d'exploitation et des suivants

(3) Test réalisé en conditions contrôlées avec inoculation artificielle, résistance exprimée en pourcent de plantes tolérantes

(4) Rendements en herbe exprimés en tonne de matière sèche par hectare et en pourcent du témoin théorique tétraploïde [Bartigra + Torpyl] / 2