

Variétés de lupin d'hiver proposées à l'inscription au catalogue en 2020
Information Section CTPS protéagineux du 12 Novembre 2020 - Résultats définitifs



Lupin d'hiver

Code Obtenteur	Dénomination	Représentant	Rendement moyen (q/ha)			Indice de rendement	Teneur en protéines (% de la matière sèche)		Teneur en matières grasses (% MS)		Résistance à la verse à maturité (1=résistant et 9 = sensible)		Cotation finale	P.M.G (g)	Date début floraison (quantième)	Hauteur des plantes à la récolte (cm)
			2019	2020	Moy.		%témoins	Moy.	Bonus	Moy.	Bonus	Moy.				
			Nombre d'essais			5	4	9	9	9		9		2		Moy.
PLU-H5	ANGUS	Jouffray-Drillaud	45.7	44.6	45.2	113.6	32.9	-1.5	8.0	0.0	6.1	-0.5	111.6	248	97	66
<i>Moyenne témoins (Orus + Magnus)</i>			40.6	38.7	39.8	100.0	33.9	0.0	8.4	0.1	5.2	0.0	100.1	290	98	68

Source Geves - parution JO en décembre 2020

Source GEVES (www.geves.fr) ---> https://www.geves.fr/wp-content/uploads/PLA_Plantes_Proteagineuses_2020.pdf