

Variétés de féveroles d'hiver proposées à l'inscription au catalogue en 2023  
Information Section CTPS protéagineux du 8 Novembre 2023 - Résultats définitifs

### Féverole d'hiver

Code Obtenteur	Dénomination	Représentant	Rendement moyen (q/ha)			Indice de rendement Nord/ Sud	Teneur en protéines (% de la matière sèche)		Résistance à la verse (1=résistant et 9 = sensible)		Cotation finale Nord/ Sud	P.M.G (g)	Date début floraison (quantième)	Hauteur des plantes à la récolte (cm)	Résistance gel Chaux des près note de 1 (sensible) à 9 (résistant)
			2022	2023	Moy.	%témoins	Moy.	Bonus Nord/Sud	Moy.	Bonus Nord/Sud		Moy.	Moy.	Moy.	
IB 161	VINCENT	Aberystwyth University	44.3	52.8	49.2	126.7 / 109.3	28.8	1.7 / -0.8	2.5	0.7 / 0.1	129.1 / 108.4	751	114	114	2.0
RLW 97901	CURLEW	Norddeutsche Pflanzenzucht	46.4	50.6	48.8	125.8 / 108.4	27.6	-0.3 / -2.7	3.1	0.2 / -0.4	125.6 / 105.1	603	108	113	2.5
RLW 217901	PATAGONIA	Norddeutsche Pflanzenzucht	45.5	46.2	45.9	118.3 / 102.0	30.2	4.2 / 1.6	3.3	0.5 / -0.2	122.9 / 103.3	587	109	113	3.0
AOFH 17 C 24	NEPAL	Agri Obtentions	44.7	48.4	46.8	120.7 / 104.0	28.7	1.6 / -0.9	2.5	0.6 / 0.0	122.9 / 103.0	578	109	112	4.5
AOFH 17 C 31	NAGOYA	Agri Obtentions	42.7	47.5	45.4	117.1 / 101.0	28.1	0.6 / -1.9	2.3	0.8 / 0.1	118.4 / 99.1	595	107	113	4.5
<i>Moyenne témoins nord Diva+Nebraska</i>			36.0	41.0	38.8	100.0	27.8	0 / -2.4	2.4	0.0 / -0.6		469	109	111	5
<i>Moyenne témoins sud Irena+Axel</i>			39.8	49.0	45.0		29.3	2.6 / 0	2.8	0.6 / 0.0		540	103	107	3
<i>Nombre d'essais</i>			6	8	14		14	13	6	6		14	13	9	1

Témoins nord : (Diva+Nebraska)/2 ; témoins sud : (Irena+Axel)/2

Source GEVES ([www.geves.fr](http://www.geves.fr))