

SERVICE PUBLIC DE WALLONIE

NOUVELLE VARIETE DE BETTERAVE FOURRAGERE AU CATALOGUE NATIONAL BELGE DES VARIETES

Résultats d'essais variétaux

Une nouvelle variété de betterave fourragère est reprise au Catalogue National belge des variétés. Nous présentons ici une synthèse des résultats obtenus dans le cadre des essais officiels effectués par les sections pour l'étude des obtentions végétales (ILVO - Plant – Merelbeke et le Département Productions et filières - CRA-W Gembloux) à la demande du Groupe Technique Interrégional pour l'élaboration du Catalogue National des variétés des espèces de plantes agricoles.

La variété reprise après 3 années d'essais

Les essais réalisés en 2021, 2022 et 2023 en vue de l'inscription des variétés de chicorées industrielles au Catalogue national des variétés, ont permis l'admission de la variété suivante : **Foribo**.

Les essais ont été effectués dans 5 centres situés dans les régions agricoles suivantes : région sablonneuse, région sablo-limoneuse (2) et région limoneuse.

Les résultats de rendement, de tare terre et de sensibilité à la montaison sont repris au tableau 1.

En fin d'article figure une brève description de la variété nouvellement admise.

Tableau 1 : Résultats des rendements de la variété de betterave fourragère admise au catalogue en 2023 sur la base des essais 2021, 2022 et 2023.

	Rendement en matière sèche totale des racines en % par rapport à la moyenne des variétés témoins				Tare-terre (% sur matière fraîche)	Sensibilité à montée(%)
	2021	2022	2023	gew. Gem		
	# centra					
Foribo	103	102	107	104	5,9	0,5
témoin (1)	100	100	100	100	5,1	1,9
Brunium (T)	104	105	101	103	6,4	3,4
Rialto (T)	96	94	93	94	4,6	2,1
Gitty KWS (T)	101	102	106	103	4,2	0,1
Moy. tém.	17494	17730	18767	18056	-	-

(1) le témoin est la moyenne des variétés Brunium, Rialto en Gitty KWS

BREVE DESCRIPTION DE LA NOUVELLE VARIÉTÉ ADMISE :

FORIBO

Demandeur: Florimond Desprez Veuve et Fils

Obtenteur: Florimond Desprez Veuve et Fils

Mandataire: Limagrain Belgium NV

La variété a participé aux essais en 2021, 2022 et 2023 sous la référence : RW 020071