

Regroupement des essais betteraves fourragères 2023

Type	Variétés	Rendement en Matière Sèche totale exprimé en % du rendement du type			Rdt MS/ha 2023	Teneur en Matière Sèche (moyenne 2023)	Rdt racine net
		2021	2022	2023	(Matière Sèche totale)	(Matière Sèche totale)	En t/ha 2023
					t MS / ha	%	t / ha
TRES RICHES EN MATIERE SECHE							
	BRICK*	-	100,07	98,60	21,00	19,77	106,11
	GODIVA KWS***	101,63	103,68	101,40	21,59	20,54	105,03
	Rendement moyen du type	19,28 t MS/ha	17,44 t MS/ha	21,30 t MS/ha			
RICHES EN MATIERE SECHE				t MS / ha	%	t / ha	
	CARIKO*	98,26	103,51	105,04	20,33	17,12	118,87
	CORINDON*	102,45	102,40	103,28	19,99	17,03	117,37
	DELICANTE	105,55	98,76	98,40	19,04	15,38	123,86
	FORIBO***	103,43	98,29	105,42	20,40	17,22	118,57
	FOSYMA*	105,11	100,57	103,16	19,96	17,13	116,70
	GITTY KWS*	100,38	100,80	-	-	-	-
	VELDEMA*	95,27	102,58	96,00	18,58	15,20	122,55
	Rendement moyen du type	18,39 t MS/ha	17,16 t MS/ha	19,35 t MS/ha			
MOYENNEMENT RICHES EN MATIERE SECHE				t MS / ha	%	t / ha	
	BANGOR	106,51	104,91	103,93	19,37	15,00	129,07
	CARIBOU*	92,80	89,26	93,20	17,37	14,23	122,74
	ELICIEUSE**	-	105,17	102,07	19,02	16,21	117,70
	LEMPA*	109,63	112,94	104,75	19,53	14,30	136,88
	PESARO*	101,15	104,58	106,51	19,85	16,96	117,17
	RIALTO**	85,88	89,65	93,73	17,47	14,57	120,14
	TIMBALE*	105,94	102,78	95,80	17,86	14,95	119,50
	Rendement moyen du type	17,35 t MS/ha	15,88 t MS/ha	18,64 t MS/ha			

* Variété tolérante à la rhizomanie

** Variété tolérante au rhizoctone brun

*** Variété double tolérante rhizomanie et rhizoctone brun

Ce tableau présente la synthèse des résultats de 4 essais de l'ADBFM, financés par la section Betteraves et Chicorée industrielle de SEMAE :

- Guiseniers (27)
- Nouvoitou (35)
- Avelin (59)
- Ocqueville (76)