

Regroupement des essais betteraves fourragères 2024

TYPE	Variétés	Rendement en Matière Sèche totale exprimé en % du rendement du type			Rendement Matière Sèche Totale (2024)	Teneur en Matière Sèche (moyenne 2024)	Rendement racine net (2024)
		2022	2023	2024	t MS / ha	% de MS	t / ha

TRES RICHES EN MATIERE SECHE

CERILO*	-	-	99,48	20,32	19,83	102,37
ETINCELLE***	-	-	102,32	20,90	20,35	102,80
GODIVA KWS***	103,68	101,40	98,21	20,06	21,12	95,01
Rendement moyen du type	17,44 t MS/ha	21,30 t MS/ha	20,42 t MS/ha			

RICHERS EN MATIERE SECHE

				t MS / ha	%	t / ha
ADRIAMO*	-	-	109,41	21,18	16,08	131,77
CARIKO*	103,51	105,04	100,03	19,36	17,10	113,39
CORINDON*	102,40	103,28	100,27	19,41	18,18	107,06
ENERMAX*	-	-	98,24	19,01	16,82	113,21
FORIBO***	98,29	105,42	101,53	19,65	17,46	112,47
FOSYMA*	100,57	103,16	98,33	19,03	17,06	111,76
HAKIMO*	-	-	103,85	20,10	16,46	122,25
VELDEMA*	102,58	96,00	88,34	17,10	15,25	112,16
Rendement moyen du type	17,16 t MS/ha	19,35 t MS/ha	19,35 t MS/ha			

MOYENNEMENT RICHERS EN MATIERE SECHE

				t MS / ha	%	t / ha
BANGOR	104,91	103,93	100,37	19,23	15,14	127,01
CARIBOU*	89,26	93,20	87,79	16,82	14,36	117,67
CINNAMO*	-	-	108,28	20,74	15,61	132,97
ELICIEUSE**	105,17	102,07	102,71	19,68	16,44	120,02
LEMPA*	112,94	104,75	105,67	20,24	14,78	137,18
PESARO*	104,58	106,51	102,69	19,67	17,11	115,26
RIALTO**	89,65	93,73	95,14	18,23	15,00	121,86
TIMBALE*	102,78	95,80	97,35	18,65	15,27	122,23
Rendement moyen du type	15,88 t MS/ha	18,64 t MS/ha	19,16 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 3 essais de l'ADBFM, financés par la section Betteraves et Chicorée industrielle de SEMAE à :

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