

Réseau Régions froides CIPF 2014



Maïs fourrage : variétés ultra précoces à très précoces - (400 à 480 m d'altitude)

Lieux : Glaireuse et Offagne.

Variétés	Mandataire ou distributeur de la variété	Année d'inscription au catalogue belge ou européen	Nombre d'années en essai réseau de base	Rendement en matière sèche plante entière (valeur relative)	Teneur en matière sèche plante entière (%)	Tiges fusariées (1 lieu) (%)	Plantes versées (1 lieu) (%)	Teneur en amidon (%)	Valeur nutritive de la m.o (valeur relative)	VEM par kg de matière sèche (valeur relative)	Rendement énergétique KVEM/ha (valeur relative)
Variétés ultra précoces											
AMBITION	LIMAGRAIN BELGIUM	EUR 2011 (GB)	4	100,9	41,8	0,0	0,0	43,4	104,1	102,8	103,8
FIELDSTAR	LIMAGRAIN BELGIUM	EUR 2012 (GB)	Nouveau	99,2	40,0	0,0	0,0	42,2	104,6	103,2	102,4
YUKON	LIMAGRAIN BELGIUM	2014 (BE)	2	96,2	41,7	10,6	0,0	40,5	100,1	99,5	95,8
RGT SHARXX	RAGT BENELUX	EUR 2014 (DK,NL)	Nouveau	93,5	38,5	1,5	0,5	39,8	102,5	101,8	95,2
ES REGAIN	EURALIS	EUR 2006 (FR,GB)	Nouveau	92,3	42,1	17,3	1,9	40,3	102,4	102,0	94,1
EXXTENS	PHILIP-SEEDS	EUR 2013 (UK)	2	91,8	40,4	8,7	1,2	40,2	102,6	102,1	93,7
BRADLEY	QUARTES	EUR 2013 (GB)	Nouveau	89,5	40,4	8,5	1,5	38,9	99,7	100,0	89,6
ES ARDENT	EURALIS	EUR 2010 (GB)	Nouveau	74,9	42,3	28,7	7,2	38,1	100,7	100,5	75,3
Variétés très précoces											
OMIXXA	PHILIP-SEEDS	EUR 2013 (FR)	Nouveau	107,5	35,8	0,0	0,0	33,3	100,2	100,1	107,6
P8105	PIONEER	EUR 2014 (GB)	Nouveau	100,0	37,0	2,8	0,0	36,8	99,8	99,4	99,4
P7892	PIONEER	EUR 2011 (NL)	2	99,8	33,6	0,0	1,6	32,3	98,9	98,8	98,6
ES KIRA	BARENBRUG	2012 (BE)	4	99,2	35,6	0,0	1,0	34,2	97,0	98,4	97,6
ES CLUEDO	BARENBRUG	EUR 2012 (DE)	Nouveau	98,0	35,8	0,0	4,2	34,6	98,2	99,2	97,2
CODITANK	AGRIDIS	EUR 2014 (FR)	Nouveau	96,6	34,6	0,5	0,0	34,9	100,2	100,0	96,6
LIDANO	AGRIDIS	EUR 2013 (CZ)	Nouveau	96,4	35,7	0,0	0,5	31,7	97,7	97,9	94,4
Moyenne				15,9 (t/ha)	38,4 (%)	5,2 (%)	1,3 (%)	37,4 (%)	69,2 (%)	922 VEM	14 697 KVEM/ha
Moyenne des témoins = 100				16,7 (t/ha)	37,0 (%)	0,0 (%)	0,8 (%)	36,6 (%)	68,8 (%)	919 VEM	15 313 KVEM/ha

100 = témoins : AMBITION, ES KIRA et P7892.

L'attribution du groupe de précocité pour chaque variété est effectué sur base des essais des 3 dernières années.