

# Synthèse CIPF 2012 - 2013 - 2014



Régions froides (400 à 480 m d'altitude)

	Rendement matière sèche plante entière (valeur relative)				Matière sèche plante entière (%) Moyenne sur 3 ans	Digestibilité de la m.o (valeur relative) Moyenne sur 3 ans
	2012	2013	2014	Moyenne sur 3 ans		
<b>Variétés ultra précoces</b>						
<b>Variétés testées 3 ans</b>						
AMBITION	101,0	97,5	100,9	99,8	38,8	103,7
<b>Variétés testées 2 ans</b>						
YUKON	101,9		96,1	99,0	37,8	100,9
EXXTENS		94,4	91,7	93,0	37,8	101,9
<b>Nouvelles variétés</b>						
FIELDSTAR			99,2	99,2	36,6	104,0
RGT SHARXX			93,4	93,4	35,2	101,9
ES REGAIN			92,2	92,2	38,5	101,8
BRADLEY			89,5	89,5	37,1	99,2
ES ARDENT			74,8	74,8	38,7	100,1
<b>Variétés très précoces</b>						
<b>Variétés testées 3 ans</b>						
ES KIRA	99,0	102,5	99,1	100,2	32,0	96,3
<b>Variétés testées 2 ans</b>						
P7892		105,2	99,7	102,5	31,8	101,0
<b>Nouvelle variété</b>						
OMIXXA			107,4	107,4	32,7	99,7
P8105			99,9	99,9	33,9	99,2
ES CLUEDO			97,9	97,9	32,7	97,7
CODITANK			96,6	96,6	31,6	99,6
LIDANO			96,3	96,3	32,7	97,1
<b>Moyenne de l'année</b>	<b>11,7 (t/ha)</b>	<b>11,8 (t/ha)</b>	<b>15,9 (t/ha)</b>			
<b>Moyenne des 2 témoins</b>	<b>11,7 (t/ha)</b>	<b>12,3 (t/ha)</b>	<b>16,7 (t/ha)</b>			<b>69,7 (%)</b>

100 = témoins = 2 variétés communes aux 3 années : Ambition et Es Kira.