

# Synthèse réseau régions froides CIPF 2013 - 2014 - 2015



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
	2013	2014	2015	Moyenne sur 3 ans		
<b><u>Variétés ultra précoces</u></b>						
<b>Variétés testées 3 ans</b>						
AMBITION	95,8	100,9	99,2	98,6	39,0	104,0
<b>Variétés testées 2 ans</b>						
FIELDSTAR		99,2	99,3	99,3	37,2	101,9
<b>Nouvelles variétés</b>						
1555HYB			107,9	107,9	34,8	95,5
RGT OXXGOOD			104,5	104,5	40,1	99,3
P7326			98,6	98,6	37,1	98,1
<b><u>Variétés très précoces</u></b>						
<b>Variétés testées 3 ans</b>						
P7892	103,4	99,8	100,2	101,2	31,4	100,3
ES KIRA	100,8	99,2	100,6	100,2	31,8	95,7
<b>Variétés testées 2 ans</b>						
OMIXXA		107,5	101,2	104,4	31,7	99,4
ES THALASSO	92,5		99,0	95,7	33,6	96,4
<b>Nouvelle variété</b>						
SUNSHINOS			107,6	107,6	30,6	96,4
1519HYB			106,6	106,6	32,1	94,9
LG 30209			106,2	106,2	33,6	96,4
DUALTO			101,0	101,0	31,7	99,7
RIZZO			93,5	93,5	29,4	91,2
<b>Moyenne de l'année</b>	<b>11,8 (t/ha)</b>	<b>15,9 (t/ha)</b>	<b>12,4 (t/ha)</b>			
<b>Moyenne des 3 témoins</b>	<b>12,5 (t/ha)</b>	<b>16,7 (t/ha)</b>	<b>12,2 (t/ha)</b>			<b>68,5 (%)</b>

100 = témoins = 3 variétés communes aux 3 années : Ambition, Es Kira et P7892.