

Teneur en Matière sèche des différents échantillons de maïs récoltés le 27 août 2018

date prélèvement 27-août

Secteur	Commune	Date de semis	Variétés	Précocité	% MS le 27/8	MS le 21/08	Gain en 6 jours	Prévision 32 % MS
AHUN	AHUN	05-mai	LG30275	Précoce	34%			
AHUN	AHUN	08-mai	LG30275	Précoce	34%			
AHUN	AHUN	14-mai	LG30275	Précoce	29%			2-sept
AHUN	AHUN	17-mai	LG 30275 / GEOXX	Précoce	30%			
AHUN	SAINT CHABRAIS	27-avr	LG30275	Précoce	34%	30%	3.6%	
AUBUSSON	BLESSAC	06-mai	LAKTI CS	Précoce	28%			4-sept
AUBUSSON	MOUTIER ROZEILLE	10-mai			31%			
AUBUSSON	NEOUX	25-mai	PR8666	Précoce	27%			6-sept
AUBUSSON	SAINT YRIEIX LA MONTAGNE	25-avr	SUNSTAR / TOKALA	Précoce	31%			
BOURGANEUF	MOURIoux VIELLEVILLE	11-mai	RGT HUXXTOR	Demi précoce	26%			8-sept
BOURGANEUF	SAINT DIZIER LEYRENNE	03-mai	LG 31276 / LBS 3855	Précoce	35%			
BOUSSAC	BETETE	12-mai	RGT DEBUXXY / SIRIANI	Précoce/1/2 précoc	26%			8-sept
BOUSSAC	BOUSSAC BOURG	02-mai			41%	38%	3.3%	
BOUSSAC	BUSSIERE ST GEORGES	07-juin	KONKARDANS	Précoce	24%	21%	2.9%	12-sept
BOUSSAC	LOURDOUEIX SAINT PIERRE	07-mai	STROMBOLI CS	Demi précoce	38%			
BOUSSAC	MORTROUX	20-mai			27%	26%	1.4%	5-sept
BOUSSAC	MOUTIER MALCARD	12-mai	PONTIVI CS / PR 8666	1/2 précoce/précoc	31%			
BOUSSAC	SAINT MARIEN	25-mai	KONKARDANS	Précoce	30%	27%	3.0%	31-août
BOUSSAC	TROIS FONDS	19-mai	ES METRONOME	Précoce	30%			1-sept
CHAMBON	BUDELIERE	15-mai	LG30308	Demi précoce	30%	26%	4.5%	30-août
CHAMBON	GOUZON	08-mai	LG30240	Très précoce	39%	28%	11.2%	
CHAMBON	SAINT JULIEN LA GENETE	18-mai	LG31269	Précoce	29%	26%	2.9%	2-sept
CHAMBON	TARDES	07-mai	LG31255/LAKTI CS	Précoce	34%	29%	5.0%	
CHAMBON	TARDES	24-mai	LG31255 / LAKTI CS	Précoce	27%	23%	4.1%	6-sept
LA SOUTERRAINE	CROZANT	11-mai	LG30308	Demi précoce	33%	22%	11.2%	
LA SOUTERRAINE	LE GRAND BOURG	19-mai	LG31276	Précoce	29%			1-sept

Les dates de prévisions de récolte à 32% de matière sèche plante entière sont calculées :

- sur la base d'un besoin de 25° (base 6) pour obtenir 1 point de matière sèche
- avec les conditions météo actuelle, à savoir un gain moyen journalier de 12° (base 6),

Quelque soit le secteur ou la variété, tous les semis antérieurs au 10 mai ont atteint le stade de récolte.

Pour les semis au delà du 10 mai la date prévisionnelle de récolte se situe la première quinzaine de septembre.

Pour les échantillons analysés la semaine précédente le gain en matière sèche sur 6 jours est d'environ 3 points

(hormis pour quelques échantillons où la zone de prélèvement peut être hétérogène) ce qui confirme bien l'analyse faite à partir des sommes de température.