

Les conditions climatiques de la dernière semaine ont permis d'atteindre de bonnes progressions de la maturité du maïs ensilage.

Au centre du pays, la progression est de l'ordre de 2 à 3 % de matière sèche lors de la dernière période. Les récoltes ont déjà bien progressé et se poursuivent de manière soutenue cette semaine. Les derniers prélèvements indiquent que la gamme des variétés plus tardives arrive aussi à maturité partout cette semaine (31 à 34 % actuellement selon les régions). Si ce n'est déjà fait, les récoltes doivent être planifiées sans plus tarder.

En Campine hennuyère, il est très urgent de récolter, mis à part les semis tardifs après le 10 mai. Là-bas, certains sites suivis dépassent allègrement le stade optimal, ce qui occasionnera très probablement les désagréments habituels d'une récolte à sur-maturité (mauvaise conservation, hachage grossier, échauffement, perte de valeur alimentaire, ...).

Au sud du sillon Sambre-et-Meuse, la maturité a progressé plus sensiblement avec en moyenne un accroissement de 2 % sur la période. Les ensilages ont débuté dans certaines situations plus favorables et notamment les semis et variétés précoces. A ce sujet, les variétés précoces arrivent partout au stade optimal de récolte cette semaine et peuvent donc être ensilées sans crainte. En variétés plus tardives (FAO > 230), certaines situations plus favorables peuvent déjà être récoltées cette semaine. Mais dans la majorité des cas, il se confirme que le stade optimal de récolte de ces variétés sera atteint sans aucun doute à partir de la semaine du 10 septembre.

En région jurassique, il est urgent de récolter puisque le stade optimal est atteint partout, peu importe la gamme de précocité. Comme en Campine hennuyère, la récolte à sur-maturité se profile déjà, avec le lot de désagréments qui l'accompagne.

Par contre, pour les semis après le 10 mai, la progression est plus lente avec en moyenne un accroissement de seulement 1 à 2 % de matière sèche sur la période partout en Wallonie. Ces quelques sites suivis se situent en moyenne entre 22 et 26 % de matière sèche et mériteront une attention toute particulière pour leur récolte. Inutile de vouloir aller trop vite avec ces parcelles alors que nous ne sommes qu'au début du mois de septembre.

En **Ardenne**, la maturité a bien progressé également avec en moyenne un accroissement de 2 % de matière sèche, jusqu'à parfois 3 % localement. Mis à part quelques situations beaucoup plus favorables qui peuvent être récoltées dès cette semaine, les variétés très précoces atteindront le stade optimal de récolte à partir de la semaine prochaine (semaine du 10 septembre). Pour les variétés précoces (indice FAO entre 200 et 230), l'écart est faible. Une semaine supplémentaire sera nécessaire pour atteindre le stade optimal de récolte qui sera probablement atteint à partir de la semaine du 17 septembre pour ces variétés en Ardenne.

Le Centre Pilote Maïs

Situation des maturités du maïs ensilage
(estimation des teneurs en M.S. valable pour la semaine n° 36 du 3 au 10/09/2018)

Régions agricoles et sites	Variétés plutôt précoces (FAO < 230)			Variétés plus tardives (FAO > 230)		
	Du 3 au 10/09/2018	Du 4 au 11/09/17	Du 5 au 12/09/16	Du 3 au 10/09/2018	Du 4 au 11/09/17	Du 5 au 12/09/16
Condroz Ouest (<i>Biesme sous Thuin, Flavion, Gerpinnes, Gozée, Momignies, Yves-Gomezée</i>)	De 32 à 35 %	27,5 %	NP	De 30 à 33 %	24,5 %	NP
Condroz Centre (<i>Achêne, Ciney, Courrière, Crupet, Havelange, Ossogne</i>)	De 30 à 33 %	27 %	NP	De 28 à 30 %	24 %	NP
Condroz Est (<i>Bois-et-Borsu, Clavier, Les Avins, Neupré, Rotheux, Warzée</i>)	De 32 à 35 %	26,5 %	NP	De 30 à 32 %	25 %	NP
Famenne Ouest (<i>Chimay, Franchimont, Mariembourg, Mesnil-St-Blaise, Neuville, Villers-le-Gambon</i>)	De 31 à 34 %	28,5 %	NP	De 29 à 32 %	27,5 %	NP
Famenne Centre (<i>Ambly, Aye, Gozin, Haversin, Humain, Montgauthier</i>)	De 30 à 33 %	27,5 %	NP	De 28 à 31 %	26,5 %	NP
Famenne Est (<i>Bomal, Grandhan, Herbet, Izier, My, Somme-Leuze</i>)	De 32 à 35 %	27,5 %	NP	De 30 à 33 %	26,5 %	NP
Région Herbagère Liégeoise (<i>Louveigné, Melen, Soiron, Sprimont, Theux, Xhoris</i>)	De 32 à 35 %	27 %	NP	De 30 à 32 %	25,5 %	NP
Région jurassique (<i>Barnich, Châtillon, Etalle, Rulles, Schockville, Sommethonne</i>)	De 34 à 36 %	28 %	NP	De 32 à 34 %	25 %	NP
	Variétés plutôt très précoces (FAO < 190)			Variétés plutôt précoces (FAO < 230)		
Ardenne (<i>Bonnerue, Coe, Cul-des-Sarts, Offagne, Villers-la-Bonne-Eau, Werbomont</i>)	De 29 à 32 %	NP	NP	De 28 à 30 %	NP	NP

Les avertissements sont disponibles sur le site du Centre Pilote Maïs (www.centrepilotemaïs.be). Ils sont réalisés grâce au concours du Ministère régional de l'Agriculture, du CARAH de Ath, du CIPF, du CPL-VEGEMAR (Province de Liège-Agriculture), de l'OPA de Ciney et du Centre de Michamps. Les avis ne peuvent être diffusés sans l'accord du Centre Pilote Maïs.