



### Amplepuis 550M

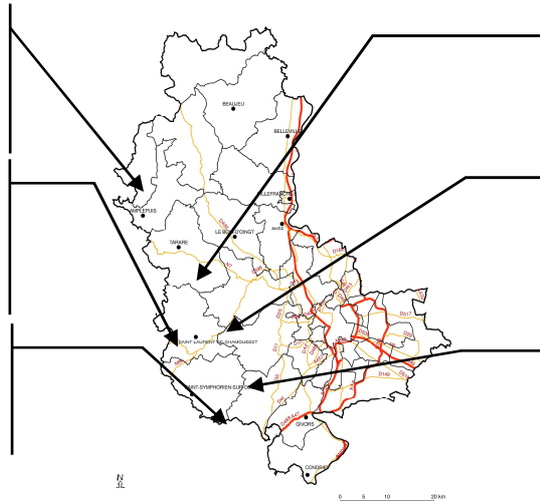
Cumul temp maïs 01/05 (6-30°C) : 1357°C  
Variété : indice 300  
Date de semis : 01/05/19  
Taux de MS : 25.5% ms

### St foy l'argenterie-450 M

Cumul temp maïs 01/05 (6-30°C) : 1530°C  
Variété : indice 280  
Date de semis : 25/04/19  
Taux de MS : 28% ms

### Grammond-800 M

Cumul temp maïs 01/05 (6-30°C) : 1417°C



### Bibost- 400 M

Cumul temp 01/05 (6-30°C) : 1587°C  
Croissance hebdomadaire : 60kg

### Vaugneray 400 M

Cumul temp maïs 01/05 (6-30°C) : 1650°C  
Variété : indice 300  
Date de semis : 05/05/19  
Taux de MS : 28%

### St Jean de touslas-370 M

Cumul temp 01/05 (6-30°C) : 1752°C  
Croissance hebdomadaire : 45kg

**La chaleur de la semaine dernière a fait pousser les prairies et avancer le stade des maïs. Seul un tour de parcellaire permettra de juger l'avancement des différents stades.**

**Prairie :** la semaine dernière, la croissance a été importante pour la saison, elle approche les 60kg/j/ha sur certains secteurs. La qualité est aussi au rendez-vous avec une pousse rapide le pourcentage de feuilles très digestibles est élevé. La complémentation en tourteau doit être ajustée en fonction de votre taux d'urée. Pour les parcelles de fauche, le rendement augmente encore, si l'objectif est d'optimiser le rendement la récolte n'est pas d'actualité.

**Maïs :** le maïs ensilage, permet d'apporter en quantité de l'énergie sous forme d'amidon, mais aussi sous forme de sucre via la cellulose digestible.

La qualité du chantier d'un jour conditionne le rationnement de l'année. Il est important de faire attention au stade de récolte qui doit se situer entre 32 et 35% de MS et à la qualité de coupe qui est l'une des conditions pour une bonne conservation du silo. Viser une coupe avoisinant les 12-14mm et veillez à un éclatement parfait des grains. Il est aussi primordial de tasser correctement. L'application mobile tassSilo développer par les Cuma de l'ouest permet d'organiser son chantier de tassage.

Pour assurer la stabilité fermentaire de l'ensilage, il faudrait dans l'idéal, le laisser fermenter au moins 1 mois après la récolte. Un silo non stabilisé occasionnera des déviations fermentaires, des échauffements, et des pertes de matière considérable.

Un petit silo tampon peut être réalisé, il permettra de laisser fermenter le silo principal au moins un mois.

Sur le plan zootechnique, l'ingestion du maïs fourrage fraîchement ensilé par nos animaux est déconseillé.

L'énergie contenu dans la plante et le grain n'est pas encore disponible par les microorganismes du rumen. On devra attendre au minimum 4 semaines pour retrouver un fonctionnement ruminal assurant une valorisation optimum.

Cette transition alimentaire va mettre à mal la santé du rumen. Nous vous conseillons d'apporter 250g de solutions tampon comme du bicarbonate de sodium et de veillez au grand équilibre de la ration (Fibrosité, énergie fermentescible, niveau azoté).

Pour des VHP, l'utilisation de levures vivantes peut être prescrite, mais leur efficacité n'est pas toujours à la hauteur des attentes.

### Les rendez-vous matières sèches

- Jeudi 05 septembre de 10h à 12h au Gaec Granjon à Meys
- Jeudi 05 septembre de 14h à 16h au Gaec les tilleuls à St Clément les Places.
- Vendredi 06 septembre de 10h à 12h à la Chapelle sur Coise chez Rémi Vericel
- Vendredi 06 septembre de 14h30 à 16h au Gaec chez palot à Amplepuis.
- Jeudi 12 septembre de 10h à 12h aux Sauvages
- Jeudi 12 septembre de 14h à 16h à Propières
- Vendredi 13 septembre de 10h à 12h chez Nicolas Joannon à St martin en Haut
- Vendredi 13 septembre de 15h à 17h au gaec des Primevère à Larajasse
- Vendredi 20 septembre de 10h à 13h au gaec du petit pont à Duerne visite essai variété et technique de semis

	MS <28 %	28%<MS<35%	MS> 35%
Distributrice simple	13-15 mm	10-12 mm	8-9 mm
Mélangeuse	14-17 mm	11-14 mm	9-11 mm
Fraise	16-18 mm	13-17 mm	11-14 mm

**Rédaction :**  
**Alexandre BATIA**  
06 23 03 23 67  
mickaëlcoquard@cmre.fr

**Publication :**  
**Laetitia CANONIER**  
06 25 90 33 38  
laetitia.canonier@rhone.chambagri.fr

Note technique hebdomadaire - IPNS RTE- 18 Avenue des Monts d'Or  
69890 LA TOUR DE SALVAGNY



Avec la contribution financière du compte d'affectation spéciale «développement agricole et rural»

