

ARRACHAGE DES BETTERAVES

Octobre 2019

Les températures restent globalement supérieures aux normales de saison. Pour le moment, il est donc préférable de ne pas laisser les betteraves en silo trop longtemps : Ne pas anticiper la date d'arrachage de plus de 15 jours par rapport à la date d'enlèvement du silo.



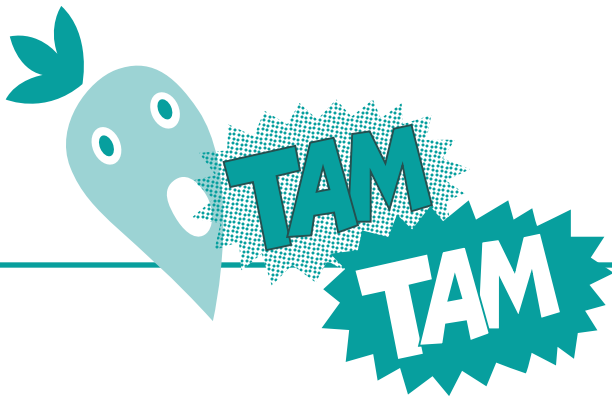
1. Choisir sa date d'arrachage théorique

La date d'arrachage optimale est celle qui correspond au risque de développement de moisissures le plus faible. Cette date est indicative. Il faut également prendre en compte les conditions d'arrachages et le type de sol. En fonction de la météo annoncée et de l'état du sol, il peut être judicieux d'avancer l'arrachage de 5 à 10 jours, pour bénéficier de meilleures conditions de récolte et ainsi limiter la terre dans le silo.



	Date d'arrachage optimale		
Date d'enlèvement	Caen	Beauvais	St-Quentin
10 Novembre	19 Octobre	17 Octobre	16 Octobre
20 Novembre	26 Octobre	24 Octobre	22 Octobre
30 Novembre	2 Novembre	29 Octobre	28 Octobre
10 Décembre	8 Novembre	2 Novembre	1 Novembre
20 Décembre	16 Novembre	8 Novembre	7 Novembre
30 Décembre	26 Novembre	17 Novembre	16 Novembre
10 Janvier	5 Décembre	24 Novembre	22 Novembre
20 Janvier	13 Décembre	30 Novembre	27 Novembre
30 Janvier	21 Décembre	10 Décembre	6 Décembre

Date moyenne 5 ans pour arriver à 270°C jour



ARRACHAGE DES BETTERAVES

Octobre 2019






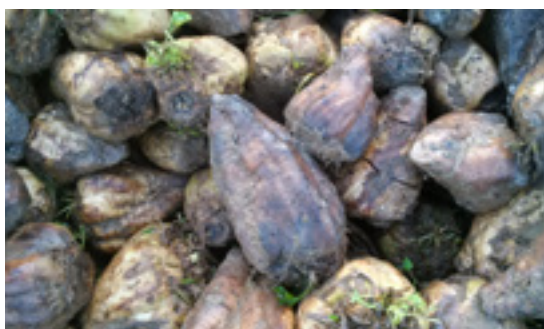
2. Ajuster sa date d'arrachage par rapport aux conditions météorologiques

Les conditions d'arrachage conditionnent en grande partie la bonne conservation des betteraves. L'objectif est d'avoir le moins de terre possible dans le silo tout en réduisant au maximum les blessures sur les betteraves. Pour cela, il faut adapter la vitesse d'arrachage, la vitesse des turbines et l'ouverture des grilles aux conditions de la parcelle mais surtout, quand c'est possible, adapter sa date de récolte en fonction des conditions météorologiques.



Raisonner sa date d'arrachage avec la météo

Si		Il est préférable de
	Les températures sont trop élevées (supérieures à 15°C)	Retarder la récolte
	Des pluies sont annoncées	Avancer le chantier
	Avis de gel	Arrêter les arrachages 48h avant le début du gel



3. Attention au risque de gel

Si un avis de gel est envoyé, il faut non seulement suspendre les arrachages pendant toute la période de gel mais il est également indispensable de **stopper les arrachages 48 h avant le début du gel**. En effet, des betteraves fraîchement arrachées sont très sensibles au changement de température et l'impact du gel peut être très préjudiciable pour la conservation des betteraves.