

MESSAGE MATURITE

POMME À CIDRE

| Date: 29/09/2025 | |
|------------------|--|
| Version 1 | |
| | |

1 page

Analyse N°5

Les résultats présentés ci-dessous donnent une tendance des maturités observées à la station cidricole de Sées pour les variétés Douce Moën, Saireline, Dabinett et Judor.

| Variété | Charge ¹ | % au sol | Arbre/Sol | Date Récolte | Date Pressage | Poids du fruit (g) | IR³ (°Brix) | Fermeté (kg/cm²) | Régression amidon ⁴ |
|------------|---------------------|-------------|-----------|-----------------|------------------|-----------------------|----------------|---------------------|-----------------------------------|
| Douce Moën | 2 | 80% | Arbre | 29/09/2025 | 29/09/2025 | 38 | 20 | 8,35 | 6,80 |
| Douce Moën | 2 | 80% | Sol | 29/09/2025 | 29/09/2025 | 48 | 21 | 6,81 | 9,20 |
| Saireline | 4 | 30% | Arbre | 29/09/2025 | 29/09/2025 | 23 | 15 | 9,76 | 6,00 |
| Saireline | 4 | 30% | Sol | 29/09/2025 | 29/09/2025 | 26 | 17 | 9,03 | 9,20 |
| Dabinett | 3 | 50% | Arbre | 29/09/2025 | 29/09/2025 | 91 | 15 | 9,90 | 8,60 |
| Dabinett | 3 | 50% | Sol | 29/09/2025 | 29/09/2025 | 91 | 16,5 | 7,70 | 9,20 |
| Judor | 4 | 20% | Arbre | 29/09/2025 | 29/09/2025 | 91 | 12 | 7,67 | 7,20 |
| Judor | 4 | 20% | Sol | 29/09/2025 | 29/09/2025 | 71 | 13 | 7,66 | 9,00 |

¹ La charge de l'arbre a une incidence directe sur la qualité du fruit (charge inversement proportionnelle à la richesse en sucre). Elle est évaluée par une note de 1 (absence de fruits) à 5 (arbre très chargé).

Ces résultats sont issus de l'analyse de fruits prélevés respectivement sur un arbre de chacune des variétés.

Pour la variété Douce Moën, la chute et la maturité sont déjà bien avancées. La régression de l'amidon est notamment très forte pour les pommes au sol.

Pour la variété Saireline, les fruits sont très petits cette année. Le niveau de régression de l'amidon est également très avancé. Pour Dabinett, on atteint 50% de taux de chute avec des IR élevés et une régression de l'amidon bien avancée.

En revanche pour Judor, le taux de chute est encore faible et la maturité est moins avancée que pour les autres variétés.





² Les lots de fruits sont soit ramassés au sol soit directement cueillis dans les arbres. Les fruits récoltés au sol sont exempts d'altérations pouvant fausser les valeurs mesurées (piqûres d'insectes, pourritures, coups de soleil...).

³ L'indice réfractométrique, mesuré à 20°C et exprimé en °Brix = % de saccharose dans le liquide analysé (broyage des pommes avec centrifugeuse).

⁴ La régression de l'amidon est évaluée selon échelle allant de 1 à 10 établie par le Ctifl : 1 = pas de régression, 10 = régression complète