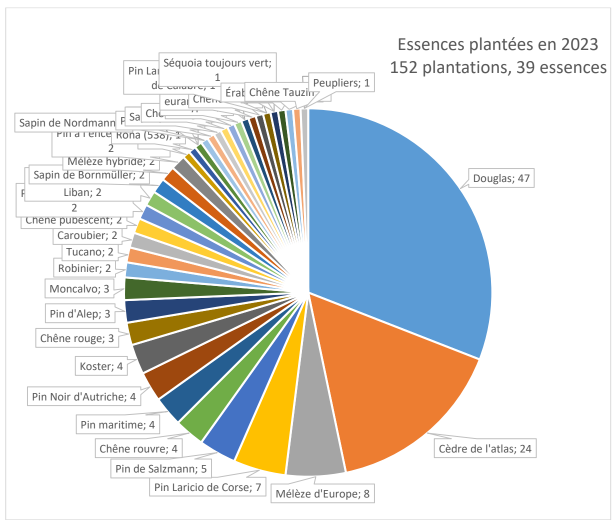




département de la santé des forêts

Bilan du suivi « reprise des plantations de l'année » Campagne printemps 2023 Pour le Pôle Sud Est

152 plantations suivies



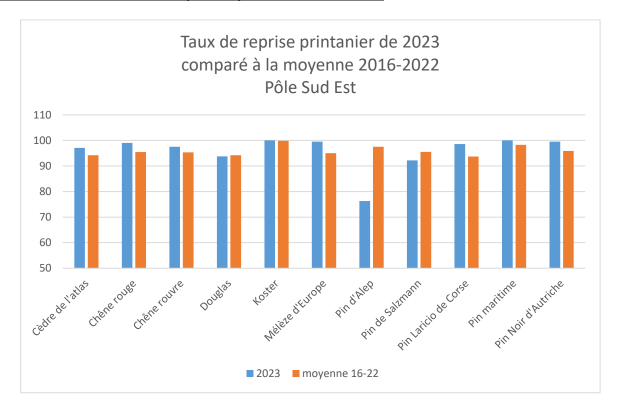
Le graphique ci-dessus présente la proportion des essences suivies ainsi que leur nombre en 2023.

Un nombre de plantations suivies en hausse par rapport aux années précédentes, du fait du plan de relance.

39 essences suivies dont 12 sur plus de 3 plantations. Les principales sont les douglas et cèdre de l'atlas, viennent ensuite le mélèze d'Europe et le pin laricio. Les feuillus sont moins présents, avec en tête les peupliers (en regroupant les cultivars), le chêne rouvre puis le chêne rouge.

Rédaction: Jean-Baptiste DAUBREE

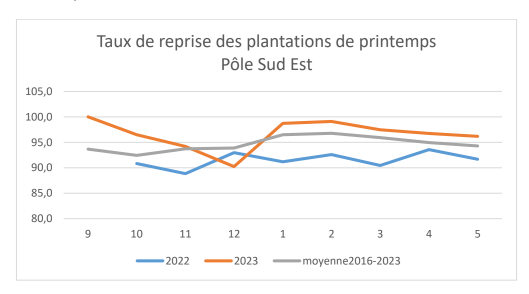
• Bonne réussite des principales essences



Quand on compare le taux de réussite des plantations à l'issue du printemps 2023 (fin juin) avec celui des années précédentes, on note des chiffres supérieurs ou égaux à la moyenne des années 2016-2022.

Seules 2 essences ont des résultats en recul : **le pin d'alep et le pin de Salzman**. Ces mauvais résultats s'expliquent en partie par la période de plantation.

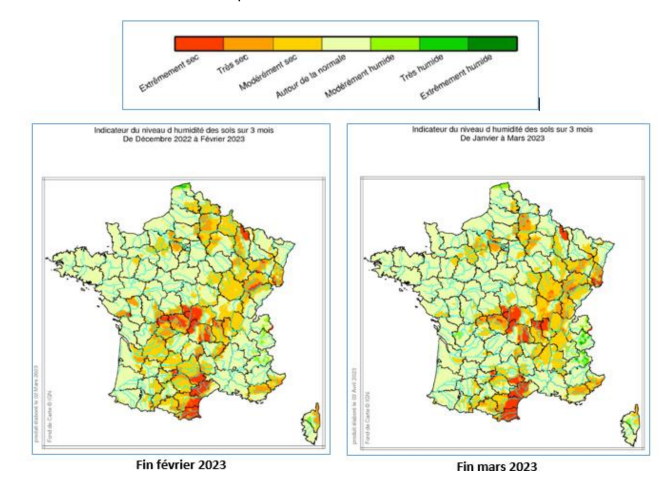
Quand fallait-il planter en 2023 ?



Alors que le taux de réussite en fonction du mois de plantation est globalement supérieur en moyenne pour l'année 2023, le graphique ci-dessus montre clairement :

- que l'année 2022 a été particulièrement mauvaise dès le printemps,
- qu'il y a eu une période particulièrement difficile pour les plantations mises en place entre **novembre et décembre 2022**.

Les graphiques ci-dessous montrent qu'entre décembre et février, sur certaines zones du Massif central, les sols ont été particulièrement secs.



On retrouve ces zones quand on fait l'analyse du taux de réussite des plantations par sylvo-éco-régions. Les Grands Causses et les Cévennes montrent des taux de réussite fortement en retrait par rapport à la moyenne 2016-2022.

Pour ce qui est de la Provence Calcaire, le faible nombre de plantations suivies chaque année ne permet pas de tirer des conclusions au-delà du cas particulier de la plantation suivie.

