

Observatoire varroa Printemps 2025

Pour la troisième année consécutive, GDS Centre et l'ADAPIC effectuent un suivi des populations de varroas dans les colonies ayant pour objectif d'accompagner les professionnels dans leur lutte contre cet acarien tout au long de l'année. Certains comptages sont réalisés directement par les apiculteurs qui nous transmettent les résultats.

10 colonies par rucher sont suivies sur 3 périodes clés :

- 1 début avril 2 Fin juillet 3 début décembre

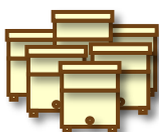


Les données présentées ne sont pas représentatives de la région et de ce qui se passe dans vos colonies.

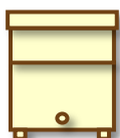
C'est à chacun d'effectuer les comptages dans ses colonies pour connaître le niveau d'infestation



17 APIS

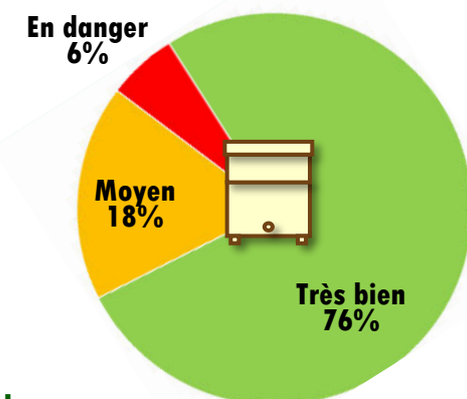


26 RUCHERS

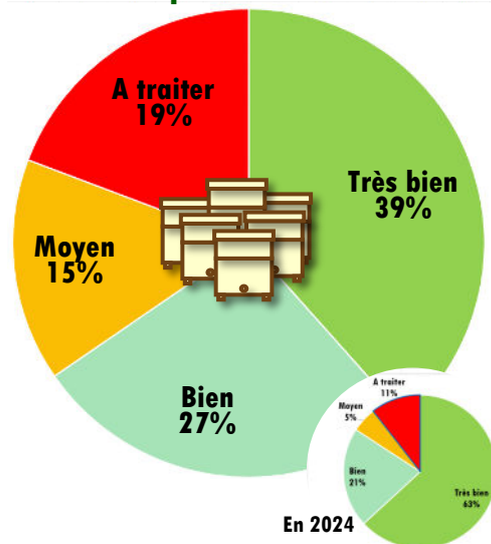


281 RUCHES

Répartition des ruches suivies par rapport aux seuils d'infestation pour le mois d'avril



Répartition des ruchers suivis en fonction de leur situation parasitaire



Observations remarquables

- Une grande hétérogénéité de la situation des ruchers par rapport au parasitisme. La proportion de ruchers à traiter ou moyens a doublé ce qui n'est pas étonnant après 2024, une année à varroas.
- 96% des ruchers suivis ont reçu un traitement complémentaire d'hiver à l'acide oxalique.
- La majorité des ruchers qui étaient au dessus des seuils en novembre 2024 a été suffisamment gérée pour revenir à un niveau acceptable au printemps 2025 (ce qui ne veut pas dire que les colonies n'ont pas été affaiblies).
- Maximum observé : **6,5 varroas par jour** (loin des 30 v/j du printemps 2024)
- « Moyenne » : **< 0,9 varroas par jour**

Seuils à ne pas dépasser pour le début de printemps

Niveau d'infestation	Comptage phorétique	Chute naturelle sur lange graissé
Faible	VP100* < 0,5 %	V/J** < 1
Élevée	0,5% < VP100 < 1%	1 < V/J < 2
Critique	VP100 > 1%	V/J > 2

*VP100 = Varroas Phorétiques pour 100 abeilles
** V/J = Varroas par jour

Apicultrices et apiculteurs possédant plus de 150 ruches, n'hésitez pas à nous contacter pour profiter de ce service !
apiculture.frgds-ce@reseauugds.com