



**FREDON**  
AUVERGNE  
RHÔNE ALPES

## TENDANCES REGIONALES

### Hausse continue des contaminations dans les foyers

En 2024, la surveillance a été organisée par FREDON et réalisée dans la continuité des dernières campagnes avec la recherche de la sharka au « plus près » des contaminations récentes :

- \* Surveillance des zones contaminées, 1 à 2 passages (tampon de 300 mètres)
- \* Surveillance des jeunes plantations (2022-2023-2024)
- \* Sondage en zone exempte à proximité des zones contaminées et sur d'anciens foyers
- \* Prospections sur feuilles et fruits réalisées du 06 mai au 28 juin 2024
- \* Les arboriculteurs ont eu le choix de s'engager
  - \* en délégué (40 % des surfaces)
  - \* en encadré (60 % des surfaces)

## Les piliers de la lutte

Pour limiter la diffusion de la sharka, et espérer éradiquer les foyers, la **lutte collective reste indispensable**, et repose sur 3 piliers :

- \* Une **surveillance** des vergers via des prospections afin de détecter rapidement les symptômes de sharka
- \* Une **suppression des arbres contaminés** par coupe / dévitalisation ou arrachage, en assurant l'absence de repousses de porte-greffes
- \* Une utilisation de **matériel sain** à la plantation

## BILAN 2024

# Sharka

### Chiffres clés

Arboriculteurs	378
Surfaces prospectées au sol	2 438 ha
Surfaces prospectées totales	2 779 ha
Nombre d'arbres contaminés	1 842
Surfaces contaminées	250 ha



Des surfaces prospectées 2024 similaires à 2023, conséquence de la hausse des contaminations observée.



Une augmentation des contaminations de 25 % en deux ans, avec une concentration de ces dernières dans les foyers historiques.



Depuis 4 ans, un relâchement dans l'application des mesures de lutte : cette année 35 % des arbres contaminés sont restés sur pied ou présentent des repousses.



**FREDON**  
AUVERGNE  
RHÔNE ALPES

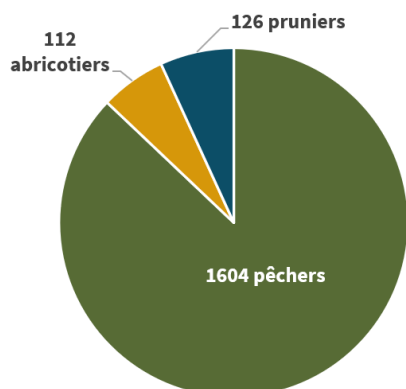
## Bilan de la Surveillance

- 117 communes prospectées
- 1 842 arbres contaminés répartis sur 45 communes
- 132 exploitants concernés
- 506 parcelles contaminées, toutes en zones contaminées ou à proximité

## Focus sur les jeunes vergers

- 24 jeunes vergers présentent des contaminations sharka - 15 parcelles plantées en 2023 et 9 parcelles plantées en 2022
- 128 arbres contaminés, soit 7 % des contaminations de l'année, sur 23 parcelles toutes situées dans la vallée du Rhône (26 et 38).
  - \* 97 pruniers contaminés détectés sur 10 parcelles plantées en 2023, tous d'une même variété issue d'une pépinière d'Occitanie avec greffage dans une pépinière italienne. Deux exploitants concernés.
- 1 pêcher contaminé dans une pépinière plantée en 2023 en Drôme

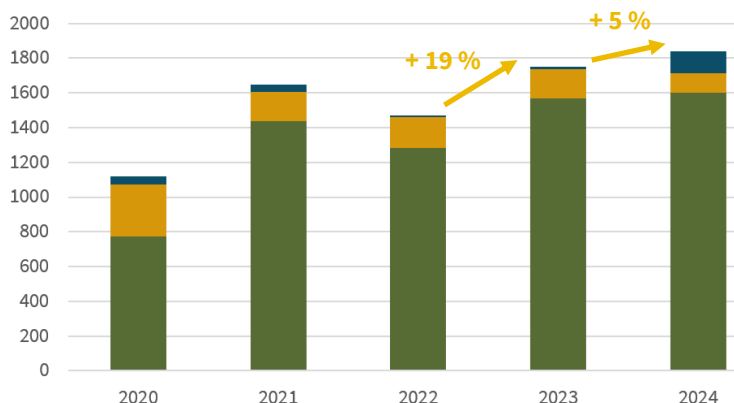
## Focus sur les espèces



Le pêcher reste l'espèce la plus impactée.

Mais une forte augmentation des contaminations sharka sur prunier en 2024.

Evolution du nombre d'arbres contaminés par espèces



## Focus par départements

Départements	Surfaces totales prospectées	Nombre de parcelles contaminées	Nombre d'arbres contaminés
ARDECHE	161 ha	39	99
DRÔME	2 356 ha	400	1 587
ISERE	196 ha	57	135
RHÔNE	66 ha	10	21



FREDON AURA - Siege social  
02, allée du Lazio  
69800 SAINT-PRIEST



tel : 04 37 43 40 70  
fax : 04 37 43 40 75



contact@fredon-aura.fr  
www.fredon.fr/aura