

# Traitement contre le varroa à l'acide oxalique

L'acide oxalique est présent dans la nature:

- les plantes comme l'oseille, la rhubarbe ...
- également dans l'urine !
- ...

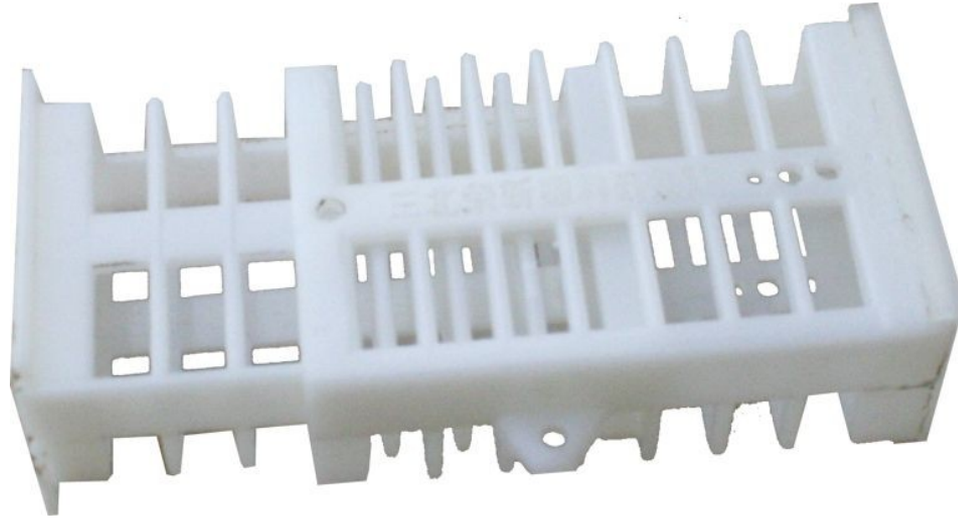
L'acide oxalique permet de décrocher les varroas des abeilles, il n'agit pas sur le couvain

Il faut donc traiter en absence de couvain pour que ce soit efficace

En été on doit :

Encager les reines pendant 21 jours pour ne plus avoir de couvain

La cage “chinoise” : coût 10 à 50 centimes



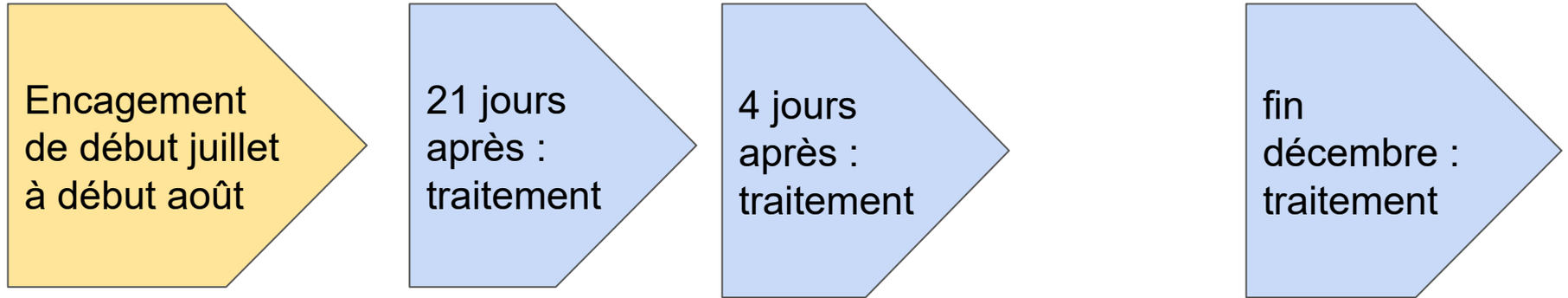
Suspendre la cage au bout d'un fil de fer pour la placer entre deux cadres proche d'oeufs ou de jeunes larves.

Le 21ème et le 24ème jours on fait un traitement à l'acide oxalique par dégouttement.

- Api-Bioxal
- Varromed
- Oxybee

Faire un traitement complémentaire en hiver en  
absence de couvain : fin décembre

# Calendrier



## Liens :

Article info reines n°123

[https://www.technopole.nc/sites/default/files/ir\\_123\\_-\\_encagement\\_des\\_reines\\_pour\\_lutter\\_contre\\_varroa.pdf](https://www.technopole.nc/sites/default/files/ir_123_-_encagement_des_reines_pour_lutter_contre_varroa.pdf)

Cages à reine :

<https://www.naturapi.com/cagette-d-isolement-de-la-reine-plastique-extensible.html>

<https://www.latiendadelapicultor.com/fr/lutte-complementaire-varroa/cage-chinoise-pour-blocage-de-ponte.html>

ou

<https://fr.aliexpress.com>