



L'ECORUCHER
Source de l'image: Odile Mermoud

LES NOUVELLES DE L'ECORUCHER Yverdon-les-Bains

N°4 - LA RÉCOLTE juin-juillet 2020

La prochaine récolte approche

En ce début de mois de juillet, les journées longues et chaudes voient les allers-retours incessants des butineuses. De 6 heures du matin à 9 heures du soir, cela fait 15 heures d'activités. De quoi remplir les hausses si les floraisons sont là.

Mais après un printemps précoce, les floraisons se feront plus rares. Le remplissage des hausses en souffre.

Et bientôt (pour mi-juillet) la seconde récolte s'annonce un peu moins quantitative mais qu'importe, elle promet l'extraction d'un excellent miel toutes fleurs.

La ruche va commencer à gérer la décroissance des ressources.

Observation faite par l'apicultrice

Cette année a été marquée par les changements de reine décidés par les abeilles.

Le terme exact est "remérage naturel des colonies".

2'000 naissances d'abeilles par jour dans une colonie à la belle saison



Éclosion d'une jeune abeille
source de l'image: Odile Mermoud

ÉCLOSION OU EMERGENCE DE L'ABEILLE ?

Les abeilles naissent, pour cela, elles mâchent le couvercle de leur cellule pour sortir et venir au monde.

Bien que les apiculteurs appellent communément ce comportement « l'émergence », le terme approprié pour cette naissance et « l'éclosion ».

Ces jeunes abeilles ne sont pas complètement adultes et pendant environ 3 ou 4 heures, alors qu'elles attendent que leur peau douce et neuve durcisse, elles découvrent leur nouvel environnement avant de se mettre au travail.

Et comme rien ne se perd dans la ruche, les déchets des couvercles de cire seront réutilisés par les abeilles pour couvrir d'autres larves et le processus recommencera.

LES PROCHAINES NOUVELLES DE L'ECORUCHER

N°5 - AOÛT-SEPTEMBRE 2020



LES VISITES AU FIL DE LA SAISON 2020

À chaque passage de l'apicultrice, les paysages environnants sont très différents selon les floraisons.

Ce printemps, les floraisons du colza et du pissenlit couvraient les champs de belles teintes jaunes.

Une fois le pissenlit fleurit, les alentours se sont blanchis de toutes ces têtes ébouriffées



LA PROCHAINE DATE

Dégustation ECORUCHER
Mardi, 2 juin 17:00 à 18:30

Dégustation proposée par
l'entreprise ECO2NET
avec l'apicultrice Odile Mermoud

sous réserve de restriction



DU POLLEN NOIR DANS LES CELLULES

Surprenante découverte:

La provenance de ce pollen vient des fleurs de coquelicot.



LE MOIS DE JUIN ET DE JUILLET

Le climat de ce printemps 2020 a été très favorable ce qui a provoqué un très bon développement des colonies. Quand elles ont occupé tout le corps de la ruche, les hausses se sont rapidement remplies de miel.

ET QUE VA-T-IL SE PASSER CES PROCHAINES SEMAINES ?

Nous avons passé le solstice d'été correspondant au jour le plus long de l'année (le 20 juin), les journées commencent donc à se raccourcir, le nectar diminue progressivement et les abeilles commencent à préparer leur réserve hivernale.

Une surveillance rapprochée doit être faite pour préparer les colonies au long repos qui les attend.

La dernière extraction se fait à la mi-juillet et l'estimation des réserves se complètent au cas où le miel viendrait à manquer.

Pour le passage de l'hiver, les colonies ont besoin entre 15kg et 20kg de réserves de miel dans le corps de la ruche.

Odile Mermoud
pour l'ECHORUCHER

