

Février au rucher : surveillance et préparation

En février, la colonie intensifie sa consommation énergétique pour maintenir la grappe et assurer l'élevage du couvain. L'entrée de pollen, notamment du noisetier et du saule, marque cette reprise d'activité et peut témoigner du bon fonctionnement de la colonie.

A cette période de l'année, il peut être opportun de :

- Vérifiez les réserves alimentaires, une disette peut être fatale.
- Surveillez les entrées de ruches par temps doux (>10°C) pour observer les vols de propreté et détecter d'éventuelles pertes hivernales.
- Évaluez l'infestation en varroas, la maîtrise sanitaire est essentielle à la reprise d'activité
- Profitez de cette période pour nettoyer et désinfecter les ruches vides, rénover les cadres et préparer le matériel pour limiter le stress printanier.

Bonne préparation!

Crédit photo : Gilbert Manca



Le franc succès des journées techniques de Dieppe

Les Journées techniques apicoles de la FNOSAD-LSA, organisées les 17 et 18 janvier 2025 à Dieppe, ont été un franc succès, réunissant plus de 400 participants. L'événement a débuté par l'Assemblée générale de la FNOSAD-LSA, où ont été présentées les actions de l'organisation, les objectifs à venir et pendant laquelle se sont déroulées les élections de nouveaux membres au conseil d'administration.

Un atelier animé par le Dr Odile Fage a permis de discuter des visites dans le cadre du Programme sanitaire d'élevage (PSE) et de recueillir des idées pour améliorer ces visites réalisées par les Techniciens sanitaires apicoles (TSA) et les vétérinaires des groupements.

L'après-midi, des conférences sur les pollinisateurs ont sensibilisé de nombreux enfants et adultes à leur importance. Le samedi, les conférences ont porté sur quatre thèmes sanitaires majeurs : le frelon asiatique, *Aethina Tumida*, la loque américaine et *Varroa destructor*. Ces échanges ont favorisé la convivialité entre conférenciers et apiculteurs expérimentés.

L'événement a aussi vu la participation d'une quinzaine d'exposants, provenant de divers secteurs liés à l'apiculture, qui ont apprécié le temps passé à échanger directement avec les apiculteurs.

En résumé, ces journées ont combiné formation, partage d'expériences et découverte de nouvelles pratiques apicoles, renforçant l'importance de cet événement comme un rendez-vous clé pour les passionnés d'apiculture.

Pour découvrir les photos et vidéos de cet événement ou vous tenir au courant des actualités de la FNOSAD-LSA, rendez-vous sur sa page Facebook : https://www.facebook.com/fnosad.lsa

La Santé de l'Abeille, un lien précieux entre les apiculteurs et leurs ruches!





DES CONTRIBUTEURS EXPERTS ET PASSIONNÉS

investis dans la recherche, mais également hommes et femmes de terrain: apiculteurs, vétérinaires, techniciens sanitaires apicoles, biologistes, universitaires, formateurs...

DES DOSSIERS, DES INTERVIEWS, DES SUJETS EXCLUSIFS pour vous aider à préserver la bonne santé de vos abeilles : pratiques et savoirfaire apicoles, parasites, prédateurs, pesticides, règlementation, biodiversité, nutrition...

DES PHOTOS, SCHÉMAS, GRAPHIQUES contribuent à la richesse iconographique des numéros, illustrant le propos des auteurs.

Un panorama des articles publiés en 2024 et 2023

Durant 2024, six numéros de La Santé de l'Abeille sont parus : plus de 600 pages, près de 100 articles, et des dizaines de signatures... De même en 2023.

Retrouvez un panorama, classé par rubrique, de tous les articles publiés en 2023 et 2024 sur www.fnosad-lsa.fr, section « A la une » (en scrollant en bas de la page d'accueil). Ou bien <u>en cliquant directement ici</u>.

Plongez-vous sans tarder dans les thématiques abordées : techniques sanitaires et apicoles, travaux de recherche scientifique d'intérêt pour l'apiculture, présentation de livres, interviews, actualités...

Pas encore abonné ? Dépêchez-vous, c'est<u>ici en quelques clics</u> (6 numéros par an, 28 euros), ou bien en vous rapprochant de votre Osad pour bénéficier d'un tarif préférentiel.

Retrouvons-nous autour d'informations sanitaires fiables, pour la bonne santé de nos abeilles...