

## Programme de la Journée de rencontre, d'échange et de formation le 18 juin 2022 organisée par le GDSA 11

8 h 30 Accueil des participants au Lycée Agricole Charlemagne route saint Hilaire 11000 Carcassonne.  
Encaissement d'une participation modeste aux frais (5 € adhérents GDSA 11, 10 € autres participants).

8 h 45 Bienvenue du Président du GDSA Jean-Pierre PEYRADE  
Accueil de la direction du Lycée Agricole Charlemagne

9 h – 10 h 20 **Yves DARRICAU** : La santé des abeilles dépend de la qualité et la diversité du pollen. Le choix des plantes mellifères doit être repensé en fonction du changement climatique.

10 h 30 **Karine SAGET** : Anticiper et maîtriser la population varroa tout au long de la saison pour éviter l'engrenage. Après avoir évoqué la dynamique de la population varroa dans la colonie nous verrons comment contrôler la pression du parasite tout au long de la saison par des méthodes pratiques de comptage (langes graissés, sucre glace ...) comment maîtriser sa croissance exponentielle en gérant principalement le couvain et utilisant différentes méthodes biotechniques, enfin nous évoquerons les traitements et la notion de résistance.

12 h 30 – 14 h Repas pris en commun pour faciliter les échanges. Les modalités restent à définir et feront l'objet d'une communication ultérieure.

14 h Rendez-vous sur le parking du lycée, pour l'acheminement en convoi, vers le Rucher Ecole de l'Abeille de l'Aude qui est situé à 2.5 km du lycée, après Cazilhac sur la route de Palaja.

Pour une bonne organisation, chaque participant à l'atelier doit prévoir une tenue de protection apicole, et lors de l'inscription à la journée signaler qu'il souhaite participer à l'atelier. Pour mieux connaître votre pratique, vous voudrez bien indiquer le nombre de ruches que vous possédez.

Les participants seront divisés en 2 groupes A et B et il y aura 2 sessions de 14h05 à 15h et de 15h05 à 16 h.

Pour la session de 14h05 à 15h Karine SAGET s'occupera du groupe A et Yves DARRICAU du groupe B.

Pour la session de 15h05 à 16h Karine SAGET s'occupera du groupe B et Yves DARRICAU du groupe A.

**Karine SAGET** : De la théorie à la pratique nous aborderons de façon approfondie les comptages sur langes et tous les indices que l'on peut trouver sur les plateaux, mais aussi les comptages des varroas phorétiques plus adaptés en saison.

**Yves DARRICAU** : Etude du potentiel mellifère du site du Rucher Ecole. Comment l'améliorer. Chaque participant pourra ainsi acquérir une stratégie d'amélioration du potentiel mellifère applicable à son rucher.

16 – 16h 30 Recueil du questionnaire sur l'évaluation de la journée et sur les demandes d'autres formations.