



UNE RUCHE A ECOPROVENCE

Cette année, Ecoprovence avait prévu d'accueillir des abeilles, elles sont arrivées par elles-mêmes, comme un beau cadeau de printemps, début été, rare de coïncidence.

Après une semaine de météo très instable, un essaim de 4 kg s'est installé entre un volet et une fenêtre de salle de bain à l'étage, par un beau matin ensoleillé et dans la tiédeur d'un 'jour fruit' de biodynamie.

Le 8 juin à 10h30.

La veille, le choix des abeilles éclairées était clair et, avait bien attiré notre attention. Puis l'essaimage en lui-même a livré un beau spectacle pour les enfants groupés à proximité, à l'occasion de leur suivi scolaire alternatif et régulier. Par la suite, les enfants ont bien pu observer l'essaim groupé derrière la vitre... En somme, étaient réunies, toutes les conditions parfaites d'un projet pédagogique.



Ainsi entre 30 000 et 40 000 abeilles mixtes, dorées et noires, ont été 'cueillies' en enruchées. Le modèle de ruche, rapidement préparé pour l'occasion, aura été finalement une ruche standard de type Dadant. Les contraintes des cadres ont été retirées : pas de fils inox, ni feuilles de cire gaufrées artificiellement, seules des amorces de cire de 2 cm ont été installées. L'objectif étant de laisser l'essaim fabriquer et 'étirer' lui-même sa cire nouvelle et blanche, exempte de tout résidu de traitement et, aux bonnes tailles alvéolaires. Des dimensions que les abeilles adaptent plus minutieusement et librement que l'on ne le pense, selon leurs besoins (cellules de couvain mâle, reine, ouvrières, réserves...).



Une semaine plus tard de belles constructions en cours sur 6 cadres sont déjà observées. La reine repérée. Les abeilles sont douces. L'aventure est lancée.

Gageons que cet essaim soit épargné par les assauts des frelons asiatiques fréquents dans la région et, qu'il surmonte les difficultés combinées des parasites importés d'Asie, des virus associés et de la diminution des apports polliniques et nectarifères de nos campagnes. Ressemons, replantons...

Léa Dubois pour Kai Kreuzer et Ecoprovence.

Jun 2020

