

Enquête pour une meilleure connaissance des « arbres à abeilles »

L'ARBRE ET LA COLONIE

1. Dans quelle espèce d'arbre se trouve la colonie ?
(si connu, indiquez le nom latin)

2. Dans quel milieu ? (forêt, bosquet, haie, verger, parc, jardin, bord de route, de cours d'eau, isolé...)

3. Dans quelle commune et quel département ?

4. L'entrée de la colonie

Où se trouve-t-elle située (tronc principal, tronc secondaire, branche...)?

À quelle hauteur est l'entrée principale ?

Quelles sont sa forme et ses dimensions approximatives ?

Son orientation (une approximation comme SSE suffit) ?

ÉVOLUTION DE LA COLONIE

5. Depuis quelle année connaissez-vous cette colonie ? Connaissez-vous la date d'arrivée de l'essaim ?

6. A-t-elle survécu au-delà : du 1^{er} hiver ?
du 2^e hiver du 3^e hiver du 4^e hiver
Elle existe encore ?

7. Si elle n'existe plus, la colonie a-t-elle été :

- détruite volontairement
- involontairement
- récupérée par un apiculteur
- disparue spontanément

8. Avant l'occupation par les abeilles, avez-vous pu remarquer si cette même cavité servait d'abri ou de nid à d'autres hôtes ? (par exemple loir, écureuil, pic, étourneau, frelon, guêpe...):

9. Après la disparition de la colonie d'abeilles, a-t-elle été habitée par d'autres hôtes ? (mêmes précisions à donner que question précédente) :

Vous pouvez ajouter des renseignements complémentaires éventuels sur feuille libre.

Merci de joindre des photos de l'arbre et de la colonie.
Votre nom et vos coordonnées :

Questionnaire à renvoyer par courrier ou par mail à l'adresse indiquée page précédente.

Un platane creux habité par des abeilles mellifères.

