

Abeilles et Miels de la Sainte-Baume

- [Produits locaux](#)
- [Miel](#)





Coup de coeur

Mathieu Ghis est très attaché à l'environnement, à la préservation de la biodiversité et place le bien-être de son cheptel au coeur de ses projets de développement.

Mathieu Ghis est apiculteur depuis 2017. Il a aujourd'hui 150 colonies d'abeilles. Ses 150 ruches sont installées sur plusieurs terrains entre la ville d'Hyères et le Parc national des Calanques. Un soin particulier est accordé au bien-être de ses abeilles. Il a, en ce sens, la volonté d'installer ses ruchers dans des territoires préservés et notamment des territoires de Parcs. Il descend ses colonies pour l'hivernage, et transhume vers le Verdon et les Cévennes pour les miellées de lavande par exemple. Mathieu Ghis est labellisé en IGP Miel de Provence et Label Rouge. De plus, quatre de ses miels sont bénéficiaires de la marque "Valeurs Parc naturel régional" : miel de garrigue, miel de romarin, miel toutes fleurs et miellat du Plan d'Aups. Vous pouvez découvrir ses miels soit en lui rendant visite directement, soit sur les marchés alentours, mais également dans des épicerie fines.

Caractéristiques

Ouverture toute l'année

Nous parlons
Français



Visite de l'entreprise possible
non

Nous suivre

[FACEBOOK ABEILLES ET MIEL DE LA SAINTE-BAUME](#)

Contact

Mathieu GHIS

[07 89 03 33 66](tel:0789033366)

mathieu_ghis@orange.fr

Adresse

Abeilles et Miels de la Sainte-Baume
388 boulevard de la quille
83640
Plan d'Aups Sainte-Baume
mathieu_ghis@orange.fr
Parc

Situé en Région Provence-Alpes-Côte d'Azur, aux portes de Marseille, Toulon ou Aix-en-Provence, le Parc naturel régional de la Sainte-Baume s'étend sur environ 81 000 hectares et accueille plus de 58 500 habitants.



Nous écrire

Nom

Prénom

Courriel

Courriel

Confirmer l'adresse de courriel

Téléphone

Message

Courriel marqué

▼ CAPTCHA

Cette question sert à vérifier si vous êtes un visiteur humain ou non afin d'éviter les soumissions de pourriel (spam)



automatisées.

Quel code est dissimulé dans l'image ? Saisir les caractères affichés dans l'image.

[Obtenir un nouveau captcha !](#)