

Domaine La Michelle

- [Produits locaux](#)
- [Boissons](#)
- [Produits locaux](#)
- [Fruits et légumes](#)



Coup de coeur

Un domaine viticole et oléicole en biodynamie, qui travaille des produits de grande qualité et perpétue les cultures traditionnelles du territoire avec son moulin ouvert aux habitants et des visites pédagogiques de l'exploitation tout l'été.

Le Domaine de la Michelle, géré par la cinquième génération de Margier, produit aujourd'hui du vin et de l'huile d'olive, avec une petite diversification en câpres. Ils ont également une douzaine de ruches sur le domaine. Dans leur activité, ils sont très attachés à une gestion écologique des cultures et travaillent selon les principes de la biodynamie. Le développement du magasin, qui vend leurs produits et ceux d'autres producteurs locaux, et les visites pédagogiques tout l'été, sont de vrais atouts pour transmettre leurs valeurs et faire connaître le domaine. Enfin, en ouvrant leur moulin aux particuliers qui n'ont que quelques oliviers et aux petits producteurs, ils permettent le maintien de la production oléicole locale et répondent ainsi à un enjeu agricole, mais aussi paysager, culturel et social.

Caractéristiques

La boutique du moulin est ouverte toute l'année.

Nous parlons
Anglais
Français





Visite de l'entreprise possible
oui
Nous suivre
[Site internet](#)

Contact

Nelly et Jean-François MARGIER

Adresse

Domaine La Michelle
13390
Auriol
[04 42 04 74 09 - 06 85 35 31 98](tel:0442047409)
margier@domainelamichelle.com
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

Confirm email

Téléphone

Message

Courriel marqué

CAPTCHA



What code is in the image? Enter the characters shown in the image.

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