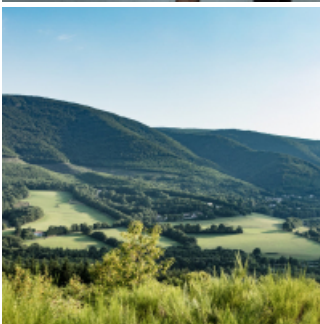


Ferme de la Métairie Basses

- [Produits locaux](#)
- [Fromages et produits laitiers](#)





Delphine et David Gay-Vabre avec La Ferme de la Métairie Basse à Saint-Amans-Soult.

Un changement de vie radical pour ce couple qui s'installe en 2005 et reprend une exploitation agricole, perchée entre prés et forêt. 6 ans plus tard, ils choisissent la conversion en Agriculture Bio avec un troupeau de vaches Abondances (race à Reblochon de Haute-Savoie).

Passionnés, Delphine et David ont à cœur de faire partager et découvrir leur production de fromage (tome, pérail de vache et fromage blanc) et leur savoir-faire respectueux de l'environnement:

- leurs belles Abondances pâturent toute l'année dans les champs
- elles sont nourries sans ensilage pour avoir une meilleure qualité de lait et retrouver toutes les saveurs authentiques du fromage fermier
- leurs terres sont certifiées Bio depuis 5 ans
- ils garantissent des fromages de saison et sans OGM
- l'utilisation de médicament à titre préventif est interdite

Caractéristiques

Où retrouver leurs produits ?

Vente à la ferme sur rendez-vous 05 63 97 95 36

Sur les marchés de producteurs de pays de Mazamet, Castres, Revel, Sorèze et Saint-Amans-Soult, dans les crèmerie de Mazamet et d'Aussillon, à la Fête de la Châtaigne de Saint-Pons et à la Biocoop de Castres !

Nous parlons
Français



Nous suivre

[Page Facebook Ferme de la Métairie Basse](#)

Contact

Delphine et David GAY-VABRE

[05 63 97 95 36](tel:0563979536)

lametairiebasse@laposte.net

Adresse

Ferme de la Métairie Basse

La Métairie Basse

81240

Saint-Amans-Soult

[05 63 97 95 36](tel:0563979536)

lametairiebasse@laposte.net

Parc

Véritable balcon ouvert sur les plaines viticoles du Languedoc et les vastes étendues céréalières du Lauragais, le Parc naturel régional du Haut-Languedoc s'appuie sur les derniers contreforts méridionaux du Massif central.



Nous écrire

Nom

Prénom

Courriel

Courriel

Confirmer l'adresse de courriel

Téléphone

Message

Courriel marqué

Envoyer