

Plantes & Potions

- [Produits locaux](#)
- [Plantes aromatiques et épices](#)



Coup de coeur

Des plantes cultivées dans un vallon entouré de forêts de conifères et une cueillette en milieu naturel qui valorise ce terroir d'exception.

Nous sommes producteurs - cueilleurs - distillateurs de plantes aromatiques et médicinales et fabriquons artisanalement des tisanes, eaux florales et cosmétiques naturels 100% biologiques.

Nos jardins sont installés à 750 mètres d'altitude, dans un cadre préservé. Entourés de profondes forêts de conifères et de ruisseaux aux eaux claires, nous cultivons une grande variété de plantes médicinales

et pratiquons la cueillette en milieu naturel afin de mettre en valeur la beauté et la richesse de ce terroir d'exception.

Nos produits sont fabriqués selon des procédés ancestraux, des méthodes d'extraction douces qui permettent de préserver les qualités des plantes. Toutes nos pratiques, des semis à la fabrication, se font en lien avec les cycles lunaires et planétaires afin d'obtenir des produits de haute qualité énergétique.

Caractéristiques

Nous parlons
Français



Nous suivre
[Plantes & Potions](#)
[Facebook](#)

Contact

Gabrielle Bertaux
William Bertaux
[03 29 26 25 50](tel:0329262550)
plantesetpotions@hotmail.com

Adresse

Plantes & Potions
64 route des charbonniers
88560
Saint-Maurice-sur-Moselle
[03 29 26 25 50](tel:0329262550)
plantesetpotions@hotmail.com
Parc

Avec en son cœur les Hautes-Vosges, le Parc naturel régional des Ballons des Vosges plonge vers les vallées lorraines, alsaciennes et franc-comtoises. Le plateau des Mille étangs en est la seconde grande richesse naturelle. Sur ce vaste territoire, les paysages remarquables foisonnent : hautes chaumes, tourbières, hêtraies-sapinières ou encore pelouses calcaires.



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.

Envoyer