

Origan vulgare Moldavie

Origanum vulgare

HUILE ESSENTIELLE

À PROPOS DE L'ORIGAN

L'origan vulgare est une plante vivace, de la même famille que les menthes et les serpolets. Les confusions vernaculaires sont courantes entre les origans et les marjolaines. Ainsi l'*Origanum vulgare*, aussi appelé « marjolaine sauvage » est différent de *Origanum majorana* « la marjolaine vraie ». Originnaire du centre et du sud de l'Europe, l'origan est une plante aromatique très répandue à travers le monde. Velues et rougeâtres, les tiges dressées de l'origan portent des feuilles ovales pétiolées vert sombre. Au sommet des rameaux, de nombreux épis de petites fleurs roses s'épanouissent tout l'été. Les sommités de l'origan sont récoltées endébut de floraison. Les plants sauvages sont coupés à la faucille et distillés rapidement. La fragrance de l'huile essentielle d'origan est agreste et aromatique, avec une jolie note phénolique. Elle est souvent confondue avec l'huile essentielle de thym, assez voisine par son parfum et sa composition.

Il est longuement cité par Pline (1er siècle après J.C.) dans son œuvre « Histoire naturelle ». L'origan est alors une véritable panacée, ayant pour vertu de repousser les animaux venimeux et de cicatrifier les blessures. Dans les contrées septentrionales et montagnardes, les feuilles étaient fumées en guise de tabac. Dans le Nord, les feuilles d'origan étaient consommées comme du thé, et la couleur pourpre de l'eau infusée lui valut le surnom de « thé rouge ». Son utilisation en tant que condiment s'est étendue au monde entier, après la seconde guerre mondiale, grâce à l'expansion de la consommation des pizzas, qu'il assaisonne à merveille.



Les applications vous sont données à titre indicatif.

CÔTÉ BIEN-ÊTRE*

Antibactérienne, fongicide, antiparasitaire, antivirale, tonique générale.

AROMATIQUE
Métallique

*Ces propriétés d'aromathérapie sont issues d'ouvrages spécifiques et de base de données et vous sont données à titre d'information. Elles ne suffisent en aucun cas à bâtir une allégation de santé ou un quelconque diagnostic en vue d'une application thérapeutique.

200 kg
de parties aériennes
d'origan

Distillation à la
vapeur d'eau
 $\eta = 0,5 \%$

1 kg
d'huile essentielle



Calendrier de récolte

J F M A M J J A S O N D

Traçabilité

Pays

Région

Parcelles
de culture

DESCRIPTEURS OLFACTIFS

Aromatique, métallique, zesté,
phénolique, épice.

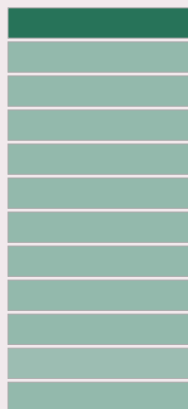
Tête

Cœur

Fond

TÉNACITÉ

1 heure
2 heures
3 heures
6 heures
1 jour
2 jours
3 jours
4 jours
1 semaine
2 semaines
3 semaines
1 mois



* Tenacité des notes caractéristiques

DONNÉES GÉNÉRALES

CAS TSCA : 84012-24-8
CAS EINECS : 84082-58-6
EINECS : 947-697-6 (281-670-3)
FEMA : 2660
FDA : 182.100
CoE : 317n
INCI : Origanum vulgare oil

Ressource : Matière cultivée
Partie végétale transformée : Parties
aériennes

Procédé de transformation : Distillation à la
vapeur d'eau
Apparence : Liquide jaune pâle à brun clair
rougeâtre
Constituants principaux : Carvacrol, para-
cymène, gamma-terpinène
Molécules actives : Carvacrol, monoterpènes



ALBERT VIEILLE