

**TABLEAU COMPARATIF NON EXHAUSTIF DES CONFUSIONS BOTANIQUES POSSIBLES
avec *Angelica sylvestris* et *Angelica archangelica***

Partie 1/2

TABLEAU BOTANIQUE COMPARATIF	Angélique officinale <i>Angelica archangelica</i>	Angélique sauvage <i>Angelica sylvestris</i>	Petite cigüe <i>Aethusa cynapium</i>	Grande cigüe <i>Conium maculatum</i>
Milieu	Variété cultivée. Lieux humides.	Variété sauvage. Bois, fossés, prés, lieux humides. 0-2300m	Haies, champs, jardins, bois clairs humides. 0-1700m	Haies, chemins, décombres. 0-1500m.
Caractéristiques notables	Peut atteindre 2m de haut. Tige violacée voire entièrement violette. Feuilles poilues sur la face inférieure.	Peut atteindre 2m de haut. Tige lavée de rouge/violet voire entièrement violette. Plante entièrement glabre.	Tige à lignes rougeâtres. Taille de 20 à 120cm Glabre. Bractées souvent par 3, dirigées vers le bas TOXIQUE	Tige maculée de pourpre. Taille environ 1m. Glabre, odeur vireuse TRES TOXIQUE
Feuilles	Feuilles composées doublement voire triplement découpées symétriquement à la nervure centrale, grandes folioles ovales lancéolées dentées en scie. Section des pétioles rondes. Segment terminal trilobé	Feuilles composées doublement voire triplement découpées symétriquement à la nervure centrale à grandes folioles ovales lancéolées dentées en scie. Section des pétioles présentant une gouttière	Feuilles très découpées, molles, à pourtour triangulaire. Ressemblent à celles du persil simple. Glauques.	Feuilles très découpées à segments ovales-lancéolés, 3 à 5 fois pennées, à lobes courts. Glauques. Pétiole de section ronde.
Fleurs	Verdâtres. 20 à 40 rayons de même longueur	Blanches ou rosées. 20 à 30 rayons plus longs sur l'extérieur des ombelles	Blanches, ombelles à 5-12 rayons	Blanches, 10 à 20 rayons
Fruits	Diakènes aplatis en forme ovale. Dimensions 6 à 8mm	Diakènes aplatis en forme ovale. Dimensions 5mm x 4mm	Méricarpes à 5 côtes saillantes	<4mm. Méricarpes ovoïdes, à 5 côtes égales, saillantes, obtuses, ondulées-crênelées.
Photo des feuilles	 Crédit photo: Aurélie Dodelier	 Crédit photo: Aurélie Dodelier	 Crédit photo: Mathieu MENAND [CC BY-SA 2.0 FR], via Tela Botanica	 Crédit photo: Liliane Roubaudi [CC BY-SA 2.0 FR], via Tela Botanica

Tableau tiré de l'article «L'angélique des bois et l'angélique officinale», www.lechosauvage.fr

TABLEAU BOTANIQUE COMPARATIF	Berce sauvage <i>Heracleum sphondylium</i>	Impérateire <i>Peucedanum ostruthium</i>	Laser à larges feuilles <i>Laserpitium latifolium</i>	Libanotis des montagnes <i>Seseli libanotis</i> ou <i>Libanotis pyrenaica</i>
Milieu	Sol riche, prairies, haies, bois, en bordure des routes et chemins, décombres.	Prairies, bords des ruisseaux des montagnes. 800-2700m	Bois clairs, rochers, garrigue. Plutôt montagne.	Côteaux secs, surtout montagneux.
Caractéristiques notables	Très velue, poils hérissés. Taille 30-120cm.	Plante glabre. 40-60cm	50cm à 1m. Glabre ou non.	30cm - 1m. Glabre ou non. Plante polymorphe. Tige anguleuse, peut avoir des lignes rougeâtres.
Feuilles	Pennées, divisées en 3-5 segments lobés (longueur jusqu'à 50cm)	Feuilles très caractéristiques. Tripennées, à folioles ovales ou oblongues, dentées en scie	Pennées trifoliolées à folioles obtuses en cœur	Feuilles très découpées à lobes étroits
Fleurs	Blanches, 15 à 30 rayons	Blanches ou rosées, 20-40 rayons grêles très inégaux	Blanches, 25-50 rayons	Blanches, 20-40 rayons
Fruits	Diakènes aplatis en forme obovale.	Méricarpes à 2 grandes ailes et 3 ailettes	à 8 ailes souvent ondulées	Ovoïdes, un peu velus
Photo des feuilles	 Crédit photo: Aurélie Dodelier	 Crédit photo: Liliane Roubaudi [CC BY-SA 2.0 FR], via Tela Botanica	 Crédit photo: Aurélie Dodelier	 Crédit photo: Aurélie Dodelier

Tableau tiré de l'article «L'angélique des bois et l'angélique officinale», www.lechosauvage.fr

Sources botaniques:

Covillot J. *Clé d'identification illustrée des plantes sauvages de nos régions: Suisse romande et zones limitrophes de la plaine à l'étage alpin - Indications sur leur écologie.* **1998**, 137

Bertrand B. *Divine Angélique*, réédition **2008**

Collectif, *Flora Gallica*, **2014**

Ducerf G. *Encyclopédie des plantes bio-indicatrices alimentaires et médicinales vol. 1 et 2*, **2008/2014**

Thomas R. ; Busti D. ; Maillart M. *Petite flore de France*, **2018**

Covillot J. *Clé d'identification illustrée des plantes sauvages de nos régions: Suisse romande et zones limitrophes de la plaine à l'étage alpin - Indications sur leur écologie.* **1998**, 137

Tela botanica, eFlore

Fosså O. *From Norwegian Mountains to the English Trifle*, Wild Food – Proceedings of the Oxford Symposium on Food and Cookery - **2004**