FENOUIL

Foeniculum vulgare

Classification botanique

Le Fenouil, *Foeniculum vulgare*, fait partie de la Famille des Apiaceae et de la Tribu des Apieae. Le genre *Foeniculum* comprend 20 espèces connues.

Pollinisation

Les fenouils sont pollinisés par les **insectes**. Afin de préserver la pureté variétale, il est conseillé d'isoler de 400 à 700 mètres (en fonction des conditions environnementales) deux variétés de fenouil quel que soit leur type, à bulbe ou à feuilles. Il faut également isoler de la sorte toute variété cultivée des <u>fenouils sauvages</u> qui poussent souvent dans les haies ou sur le bord des routes dans certaines régions.

Production de semences

Au printemps de la seconde année après le semis, les tiges porte-graines émergent du coeur de la plante. Ces tiges portent des ombelles de fleurs jaunes. Les semences, d'abord vertes, mûrissent en prenant une coloration brune. Le jardinier peut récolter les ombelles au fur et à mesure de leur maturité. Elles peuvent finir de sécher dans un endroit sec et ventilé. Les semences totalement sèches se détachent très facilement de l'ombelle et le nettoyage final peut être effectué à l'aide d'un tamis approprié.

Les semences de fenouils ont une <u>durée germinative moyenne</u> de **4 ans**. Elles peuvent, cependant, conserver une faculté germinative jusqu'à 7 années.

Un gramme contient 500 semences environ.