

La Truffe noire

Tuber melanosporum

C'est l'espèce bénéficiant des plus grandes surfaces de plantation dans la Drôme des Collines Chambaran.

La production se fait à partir d'arbres mycorhizés associant champignon et chênes, tilleuls ou noisetiers. La production peut débuter 10 à 15 ans après la plantation.

Lorsque les conditions écologiques sont adaptées, c'est l'espèce dont il faut privilégier le développement.



Mycorhize de *Tuber melanosporum*

Exigences écologiques



Plantation
de chêne pubescent
truffier à Bren

■ **Climat** : bien adaptée aux régions chaudes voire sèches, elle craint les mois de mai secs et apprécie les orages de la mi- août.

■ **Sol** : elle pousse exclusivement sur sol calcaire. Les terrains pauvres en matière organique fraîche lui conviennent tout particulièrement.

Centre Régional
de la Propriété Forestière Rhône-Alpes

Parc de Crécy • 18, av. du Général-de-Gaulle
69771 St-Didier-au-Mt-d'Or cedex
tél. 04 72 53 60 90 • fax 04 78 83 96 93
e-mail : rhonealpes@crpf.fr
www.foretriveefrancaise.com



La Truffe noire *Tuber melanosporum*

C'est la plus célèbre de toutes les espèces récoltées en France, celle que les négociants payent le mieux, celle dont raffolent les gourmets, celle que Brillat-Savarin appela le "diamant noir de la cuisine française".



Chênes truffiers
en bordure d'habitations



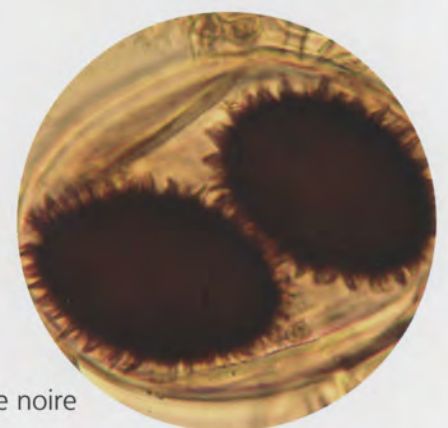
Brûlé sous l'arbre producteur
en Drôme des Collines

Caractéristiques

- Forme arrondie en sol sableux.
- Peau noire, verruqueuse.
- Chair noire pourpre, marbrée de nombreuses veines blanches très fines.
- Présence de brûlé sous l'arbre producteur.
- Arômes puissants.



Coupe de Truffe noire



Spores de Truffe noire