



## Flore et animaux

publié le 18/03/2010

# Flore

## L'Amanite tue-mouches



L'Amanite tue-mouche est un champignon vénéneux. Il est surnommé la fausse orange. Son chapeau fait de 8 à 20 cm. Le haut du chapeau est soit rond, soit plat. Il est de couleur rouge orangé et il est couvert de verrues blanches qui finissent par une couleur jaunâtre .

Ses lames (parties qui se trouvent sous le chapeau) sont serrées, de couleur blanche et jaunissent légèrement. Son anneau est déchiqueté ou dentelé de couleur blanche ou jaune. Son pied peut faire de 20 à 25 cm de haut. On en trouve dans les forêts et sous les bouleaux. Il est toxique. Il possède de l'acide iboténique qui provoque des troubles digestifs et parfois des troubles nerveux. Il contient du lait utilisé par nos ancêtres comme insecticides.

Ses substances actives sont :

- la muscarine ( un toxique )
- le muscimol à effets hallucinogènes
- la muscazone à effets hypnotiques

**Donc, si vous vous promenez en forêt et que vous le voyez, surtout ne le mangez pas!!**

# Animaux

## du Monde

### L'Orque

L'orque mesure entre 7 et 9,70 mètres. Celui-ci vit un peu partout dans le monde mais surtout dans les mers froides. Son nom scientifique est *Orcinus Orca*.

Ce redoutable prédateur se nourrit de poissons, de céphalopodes, d'otaries et enfin d'oiseaux mais il peut même s'attaquer à d'autres cétacés. Il s'approche parfois du rivage ou des morceaux de glaces flottantes pour happer des phoques qui s'y trouvent et les dévorer à coups de dents. Mais l'orque chasse et vit en groupes familiaux. On le reconnaît grâce à sa nageoire dorsale triangulaire très haute qui peut atteindre 1,80 mètres chez les mâles.



*Chryse Daumas*     *Olivia Dubois*



Académie  
de Poitiers

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.