

Parasiticide

Un **parasiticide** ou **antiparasitaire** est un produit chimique capable de détruire (tuer) les parasites.

On parle de **trypanocide** dans le cas d'un produit destiné à lutter contre le *Trypanosome*.

1 Exemples

1.1 Parasitocides naturels

- La **staphisaigre** est une plante très toxique qui contient plusieurs **alcaloïdes diterpéniques** tels la **delphinine** et la **chasmanine**. Ses graines ont des propriétés **insecticides** et **parasitocides**. Elles servent à préparer des pommades ou des décoctions contre les **poux** et autres parasites externes. La plante est également employée en **homéopathie**.
- Le **hêtre** et plus particulièrement la **faîne** a des propriétés parasitocides.

1.2 Parasitocides chimiques

- **Thiabendazole**

1.3 Parasitocides contre les ennemis des cultures

Les parasitocides contre les ennemis des cultures et assimilés sont définis en France par le **code rural**, dans l'article L.253-1, comme suit :

- les **antiseptiques** et les **anticryptogamiques** destinés à la **protection des cultures** et des **matières végétales** ;
- les **herbicides** ;
- les **produits de défense** contre les **vertébrés** et **invertébrés nuisibles** aux cultures et aux produits agricoles ;
- les **adjuvants** vendus seuls ou en **mélange** et destinés à **améliorer les conditions d'utilisation** des produits définis ci-dessus ;
- les **produits de défense** des végétaux contre les **attaques bactériennes** et **virales**, ainsi que tout produit

autre que les **matières fertilisantes** et les **supports de culture**, destinés à exercer une action sur les **végétaux** et sur le **sol** ;

- les produits utilisés en agriculture et destinés à la lutte contre des organismes animaux ou végétaux vecteurs de maladies humaines ou animales, à l'exception des médicaments.

Les produits antiparasitaires ainsi définis englobent les **produits phytopharmaceutiques** définis par la directive communautaire 91/414/CEE, plus les adjuvants. Les **désinfectants agricoles** qui faisaient partie de cette catégorie au titre des produits assimilés, ont été rattachés à la catégorie réglementaire des **biocides**, selon l'article L.522-18 du **code de l'environnement**.

Techniquement, les produits antiparasitaires contre les ennemis des cultures font partie des **biocides**, mais ils sont régis par une réglementation spécifique, distincte de celle du reste des biocides.

Les termes de **pesticide**, **produit phytosanitaire**, **produit agropharmaceutique**, **produit de protection des plantes**, **produit de protection des cultures**, ne bénéficient pas d'une définition réglementaire. Dans la pratique, ils sont fréquemment employés dans un sens proche de produit antiparasitaire contre les ennemis des cultures.

2 Articles connexes

- **Paludisme**

-  **Portail de la chimie**

-  **Portail de la pharmacie**

-  **Portail de la médecine**

-  **Portail de la protection des cultures**

-  **Portail de la parasitologie**

3 Sources, contributeurs et licences du texte et de l'image

3.1 Texte

- **Parasiticide** *Source* : <http://fr.wikipedia.org/wiki/Parasiticide?oldid=113973319> *Contributeurs* : Litlok, Loveless, Chaoborus, Nono64, VonTasha, TXiKiBoT, Cjp24, Mat811, Micbot, GrouchoBot, Scritch science, BonifaceFR, Addbot, ScoopBot, ProméthéeBot, Girart de Roussillon et Anonyme : 1

3.2 Images

- **Fichier:Coupe_d'Hygie.svg** *Source* : http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/1/1a/Coupe_d%27Hygie.svg *Licence* : CC BY-SA 3.0 *Contributeurs* : Travail personnel *Artiste d'origine* : Vallat David Vallatd
- **Fichier:Nuvola_apps_bug.png** *Source* : http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/4/4d/Nuvola_apps_bug.png *Licence* : LGPL *Contributeurs* : <http://icon-king.com> *Artiste d'origine* : David Vignoni / ICON KING
- **Fichier:Nuvola_apps_edu_science.svg** *Source* : http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/5/59/Nuvola_apps_edu_science.svg *Licence* : LGPL *Contributeurs* : <http://ftp.gnome.org/pub/GNOME/sources/gnome-themes-extras/0.9/gnome-themes-extras-0.9.0.tar.gz> *Artiste d'origine* : David Vignoni / ICON KING
- **Fichier:Star_of_life2.svg** *Source* : http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/5/5b/Star_of_life2.svg *Licence* : Public domain *Contributeurs* : Travail personnel *Artiste d'origine* : Verdy p
- **Fichier:Taenia_emplumada.jpg** *Source* : http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/4/4a/Taenia_emplumada.jpg *Licence* : GFDL *Contributeurs* : Travail personnel *Artiste d'origine* : Peones45aire
- **Fichier :_Nuvola_apps_edu_science.svg** *Source* : http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/5/59/Nuvola_apps_edu_science.svg *Licence* : LGPL *Contributeurs* : <http://ftp.gnome.org/pub/GNOME/sources/gnome-themes-extras/0.9/gnome-themes-extras-0.9.0.tar.gz> *Artiste d'origine* : David Vignoni / ICON KING
- **Fichier :_P_agriculture-color.png** *Source* : http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/0/00/P_agriculture-color.png *Licence* : CC-BY-SA-3.0 *Contributeurs* : Travail personnel *Artiste d'origine* : ?
- **Fichier :_Star_of_life2.svg** *Source* : http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/5/5b/Star_of_life2.svg *Licence* : Public domain *Contributeurs* : Travail personnel *Artiste d'origine* : Verdy p

3.3 Licence du contenu

- Creative Commons Attribution-Share Alike 3.0