**Mode d’action d’une substance hallucinogène**

La psilocine est une molécule [hallucinogène](https://fr.wikipedia.org/wiki/Hallucinog%C3%A8ne) extraite de divers [champignons](https://fr.wikipedia.org/wiki/Champignon_hallucinog%C3%A8ne) qui poussent naturellement dans les pays tropicaux et dans certains pays tempérés.

Doc.1 Les effets des psychotropes voir livre

Doc.2 : Structure de la psilocine et de la sérotonine

|  |  |
| --- | --- |
| Structure de la psilocine, psychotrope | Structure de la sérotonine, neurotransmetteur naturel |
|  |  |

Doc.3 Fonctionnement d’une synapse

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

Mode d’action de la psilocine :