



Rapide



Feuilles mortes

Cartes Ressources :

Matières organiques mortes (végétaux, animaux)

Alimentation

Chauve-Souris

Mésange

Frelon

Crapaud

Mante Religieuse

Guêpe

Araignée

Lézard

Prédateurs

AUTRES INFORMATIONS

Autres prédateurs : libellule, poisson, grenouille.

Autres alimentations : elle participe à la pollinisation des végétaux en se nourrissant de nectar et pollen mais son rôle est surtout remarquable comme décomposeur.

Durée de vie : jusqu'à un mois.

Favoriser sa présence? Malgré son rôle important (pollinisation, décomposition de déchets organiques et son utilisation par des spécialistes dans certains domaines), elle n'est pas appréciée par l'homme car elle peut transmettre des maladies.

Autres informations :

Elle pond ses œufs sur de la viande, des cadavres ou des excréments. Ce sont ses larves qui se nourrissent de ces matières, qui jouent un rôle primordial dans la décomposition des matières organiques animales. La larve représente la moitié de l'existence d'une mouche.

Des larves stériles sont utilisées par certains hôpitaux pour nettoyer les plaies et éviter les infections.

En médecine légale, elles sont également utilisées afin de déterminer la date du décès d'une personne trouvée dans la nature.

