

## SUREAU

**effet insectifuge** contre **altises, pucerons, thrips** par une **décoction** (1kg feuilles/10l d'eau). On laisse tremper 24h puis bouillir 30 minutes. Pulvériser non dilué le soir de préférence. Les jeunes feuilles sont les plus intéressantes en décoction.

ou bien

en **simple paillis de feuilles** est également efficace pour choux, navets radis.

**effet répulsif** sur **taupes, campagnols, mulots** par l'**extrait fermenté** (1kg feuilles/10l d'eau) pendant 3 jours. Emploi en arrosage sur galeries ou autour des plantes à protéger. A savoir : il est moins efficace que l'euphorbe épurge parce que moins durable. Une simple pluie en efface l'odeur. Dilué à 10 % il est utilisé contre **les polypores du bois**.

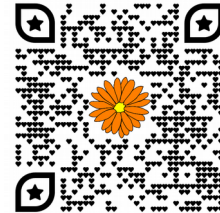
**comme abri idéal du tas de compost** car il favorise les vers de terre.

**comme hôte d'insectes auxiliaires** (notamment guêpes prédatrices utiles aux cultures) **et d'oiseaux prédateurs** (notamment fauvette à tête noire).

**effet mellifère et pollinisateur** en mai-juin.

Toutes les fiches des plantes sont là :

<http://passegraines eklablog.com/fiches-des-plantes-sauvages-de-l-expo-a213754403>



## SUREAU

**effet insectifuge** contre **altises, pucerons, thrips** par une **décoction** (1kg feuilles/10l d'eau). On laisse tremper 24h puis bouillir 30 minutes. Pulvériser non dilué le soir de préférence. Les jeunes feuilles sont les plus intéressantes en décoction.

ou bien

en **simple paillis de feuilles** est également efficace pour choux, navets radis.

**effet répulsif** sur **taupes, campagnols, mulots** par l'**extrait fermenté** (1kg feuilles/10l d'eau) pendant 3 jours. Emploi en arrosage sur galeries ou autour des plantes à protéger. A savoir : il est moins efficace que l'euphorbe épurge parce que moins durable. Une simple pluie en efface l'odeur. Dilué à 10 % il est utilisé contre **les polypores du bois**.

**comme abri idéal du tas de compost** car il favorise les vers de terre.

**comme hôte d'insectes auxiliaires** (notamment guêpes prédatrices utiles aux cultures) **et d'oiseaux prédateurs** (notamment fauvette à tête noire).

**effet mellifère et pollinisateur** en mai-juin.

Toutes les fiches des plantes sont là :

<http://passegraines eklablog.com/fiches-des-plantes-sauvages-de-l-expo-a213754403>

