

Taille de fruitiers

Cicatrisation des plaies au pur jus de consoude

La consoude ou *Symphytum officinale*

Selon la région, elle sera appelée :

- Oreille d'âne
- Herbe au charpentier
- grande consoude

C'est une plante vivace envahissante. Elle se couvre de fleurs violettes ou jaunes pâle en forme de clochettes de mai à juillet selon les régions.

Ses feuilles sont de forme lancéolée, de couleur verte et très velues.

Sa taille selon la qualité du sol ira de 0,5m à 1m.

On la trouve le long des fossés, au bord des prairies ou des ruisseaux. Elle aime les sols humide à mi-ombre.

Pour garantir vos besoins, vous pouvez en cultiver dans un coin du jardin. Attention, elle est envahissante. Préférez la consoude Russie plus facile à contenir.

C'est un biostimulant riche en potasse, vitamine B12, oligoéléments et sels minéraux (calcium, magnésium, cuivre, manganèse, bore...).

En macération à froid (purin), elle favorise la floraison et la fructification.

Mélangé au purin d'orties, qui favorise le système racinaire et les feuilles, c'est un indispensable dynamiseur des sols et des plantes.

Les feuilles sont un excellent activateur de compost.

Recette pur jus de consoude

- Cueillir les feuilles avant la formation des fleurs, dans un endroit non pollué (éviter les bords des routes).
- Ne pas en prélever plus de 30 à 40% dans le même secteur pour ne pas épuiser la ressource.
- De préférence, un matin d'une belle journée ensoleillée en lune montante, si possible « jour feuille »
- Presser les feuilles et recueillir un jus noir épais d'une bonne odeur sucrée.
- Mettre en bouteille et stocker au frais à l'abri de la lumière.

Utilisation : Cicatrisation des plaies des arbres

Très efficace sur les fruitiers comme le cerisier.

- Appliquer au pinceau sur les coupes
- Diluer de 2% à 4% dans de l'eau de pluie, il peut être pulvérisé sur une haie qui vient d'être taillé pour faciliter la cicatrisation et la reprise du végétal.