



Différentes préparations végétales utiles au jardin.

Plantes	Extrait fermenté	Infusion	Décoction	Macération	Proportion	Utilisation
ABSINTHE (Insecticide)	x				1kg / 10 l d'eau	Pulvérisé au sol repousse les limaces
ACHILLE MILLEFEUILLE (Fongicide)				x	1kg de fleurs séchées / 10 l d'eau pendant 24 h	Dilué à 10% en pulvérisation préventive
AIL (Fongicide-insecticide)			x		100 gr de feuilles hachées / 1 l d'eau	Pure en arrosage contre la fonte des semis Contre la cloque du pêcher, pourriture des fraisières
AIL (Fongicide-insecticide)				x huileuse	100 g broyé macéré pendant 12 h dans 2 c à s d'huile de lin - verser 1 l d'eau et filtrer - Laisser reposer une semaine	Pulvériser à 5 % contre pucerons, mouche de l'oignon et acariens
BARDANE (Fongicide - Fertilisant)	x				1 kg / 10 l d'eau	Dilué à 5 % en pulvérisation contre le mildiou Dilué à 20% en arrosage comme fertilisant
BOULEAU (Fongicide)	x				10kg / 10 l d'eau	Dilué à 20 % Préventif contre la tavelure des arbres fruitiers
CAMOMILLE (Fertilisant - Insecticide - Fongicide)		x		x	Infusion - 50 gr de feuilles séchées/ 1 l d'eau Macération - 1 kg/10 l d'eau	Dilué à 5 % comme fertilisant pour jeunes semis Pur en pulvérisation contre les pucerons tous les 3 j Pur en fongicide préventif contre l'oïdium
CAPUCINE (Fongicide - Insectifuge)	x	x			Extrait fermenté - 1 kg / 10 l d'eau Infusion - 1 kg / 10 l d'eau	Dilué à 30 % en fongicide contre le mildiou Pur contre le chancre des arbres Pur en répulsif contre la mouche blanche, les pucerons et les pierides
CHENE (Fongicide)		x			1 kg d'écorce / 10 l d'eau	Dilué à 10 % en fongicide préventif contre le botrytis et la fonte des semis
CHOU (Fertilisant)	x				3 kg / 10 l d'eau	Dilué à 5 % en arrosage = engrais azoté

Plantes	Extrait fermenté	Infusion	Décoction	Macération	Proportion	Utilisation
CONSOUDE (Fertilisant)	x				1 kg / 10 l d'eau	En arrosage, dilué à 20 % En pulvérisation foliaire, dilué à 5 % Riche en potasse et en bore, favorise la mise à fruit Feuilles fraîches hachées en paillage ou activateur de compost
ECHALOTE (Fertilisant)	x				1 kg / 10 l d'eau	Dilué à 10 % en arrosage = engrais azoté
EUPHORBE (Insectifuge)	x				1kg de pousses tendres / 10 l d'eau	Arroser pur auprès des plantes = répulsif contre limaces, taupes, campagnols
FOUGERE AIGLE OU FOUGERE MALE (Insecticide- Répulsif)	x				1 kg / 10 l d'eau	Pur contre les pucerons ligninères et cicadelles de la vigne Dilué à 10 % et pulvérisé 2 fois en préventif avant plantation > contre le taupin
LIERRE (Répulsif)	x	x		x	1 kg / 10 l d'eau	Macération à 10 % ou infusion pure Répulsif contre les aleurodes, acariens et pucerons
MELISSE (Répulsif)		x			1 kg / 10 l d'eau	Répulsif contre aleurodes, pucerons, fourmis, moustiques
NOYER (Insecticide)			x		1 kg / 10 l d'eau	Dilué à 10 % contre pucerons et chenilles Attention : antigerminatif par la présence de juglone
OIGNON (Fertilisant - Fongicide)	x	x			Ext. Fer. 1kg de feuilles / 10 l d'eau Infusion 1 kg de bulbe / 10 l d'eau	Dilué à 10 % en fertilisant Pur en fongicide contre l'oïdium et le mildiou
ORTIE (Fertilisant-Insectifuge)	x	x			1 kg / 10 l d'eau	Dilué à 20 % en arrosage, pulvérisation foliaire ou pralinage Activateur de compost En infusion pendant 12 h- dilué à 10 % puis pulvérisation > insectifuge contre pucerons, acariens et carpocapse
OSEILLE (Fongicide)	x				2 kg / 10 l d'eau	Pur en pulvérisation contre le chancre du pommier et du poirier
PISSENLIT (Fertilisant)	x				1 kg de plante entière/ 10 l d'eau	Dilué à 20 % en arrosage
PRELE DES CHAMPS (Fongicide-Insectifuge)	x		x		Ext. Fer. 1 kg / 10 l d'eau Décoction - 200 gr de prêle séchée / 1 l d'eau	à pulvériser Extrait fermenté dilué à 20 % Décoction diluée à 20 %
RAIFORT (Fongicide)		x			1kg feuille et racine / 10 l d'eau	Pure en pulvérisation contre la moniliose du cerisier et du prunier
RHUBARBE (Insectifuge)				x	500 gr / 3 l d'eau	Pulvériser pure contre pucerons, chenilles, larves, limaces Feuilles séchées et broyées en paillage
RUE (Répulsif)	x				1 kg / 10 l d'eau	Dilué à 20 % Répulsif contre limaces, rongeurs, mouches, chats

Plantes	Extrait fermenté	Infusion	Décoction	Macération	Proportion	Utilisation
SAPONAIRE (Insecticide)		x			1 kg / 10 l d'eau	Pure en pulvérisation contre les pucerons
SAUGE (Fongicide)	x				1 kg feuilles et fleurs / 10 l d'eau	Dilué à 10 % en préventif contre le mildiou de la pdt
SUREAU (Insecticide - Répulsif - Fertilisant)	x				1 kg / 10 l d'eau	Pour l'insecticide on peut utiliser les tiges souples, fleurs et fruits Dilué à 10 % en arrosage > fertilisant Pur en pulvérisation insecticide contre altises, pucerons et chenilles Pur en arrosage = répulsif contre les rongeurs et pucerons racinaires
TANAISIE (Fongicide - Insectifuge - Insecticide)	x				1 kg / 10 l d'eau	Pur en pulvérisation insecticide contre les aleurodes, altises, pucerons et carpocapses Pur en fongicide préventif contre la rouille et le mildiou Dilué à 20 % en répulsifs contre les insectes
TOMATE (Fertilisant - Insecticide)				x	Fertilisant > Macération - 1kg de gourmands / 10 l d'eau Insecticide > Macération - 1 kg feuilles et tiges / 10 l d'eau	En fertilisant dilué à 20 % pour tomate, chou, haricot, persil et oignons Dilué à 10 % en insecticide contre altises, ver du poireau et piéride
VALERIANE (Fertilisant)	x				1 kg / 10 l d'eau	Dilué à 5 % en arrosage > fertilisant légumes fruits et rosiers
VIPERINE (Fertilisant)		x			1 kg / 10 l d'eau	Dilué à 20 % en arrosage : renforce les défenses des plantes

Liste non exhaustive.

Extrait fermenté = couvrir le végétal haché d'eau de pluie dans un récipient fermé et laisser macérer en mélangeant quotidiennement.

Lorsque la préparation ne fait plus de bulles en surface, elle est prête à être filtrée et conditionnée à l'abri de la lumière.

Infusion = plonger les végétaux dans de l'eau bouillante, couper la source de chaleur et laisser infuser sous couvercle

Décoction = plonger les végétaux dans de l'eau froide et porter à ébullition. Couper la source de chaleur et couvrir jusqu'à refroidissement.

Macération = idem que l'extrait fermenté mais en plein soleil pendant 3 à 5 j.



Bonne culture

Fiche :  2021 JDN jardins du nord (suivant sujet d'Eveliotis)

Pour en parler sur le forum : <https://www.jardins-du-nord.fr/viewtopic.php?f=54&t=11020>