

Les purins végétaux.

C'est vrai qu'ils sont franchement peu ragoûtants par leur aspect ou leur odeur... Mais les purins végétaux sont utiles à tant d'égards. Stimulants, répulsifs, insecticides, fongicides, autant de qualités dont le jardinier moderne aurait bien tort de se priver, lui qui voit diminuer de jour en jour l'arsenal phytosanitaire auquel il s'était habitué. Oubliez les nouveaux produits soi-disant miracles dans les rayons des jardinerie, tout est à disposition dans votre jardin. Il suffit de vous pincer le nez...

Cela commence toujours de la même manière : de l'eau (de pluie de préférence), des végétaux frais (et sains!) et un grand récipient non métallique d'une contenance d'au moins 10 litres. Les végétaux sont hachés grossièrement pour tenir moins de volume et mieux libérer leurs principes actifs. On les place ensuite dans le récipient avec l'eau, un peu comme si on allait préparer la soupe du siècle. La macération doit idéalement se faire entre 18 et 23°. L'infusion et la décoction nécessitent, quant à elles, de l'eau bouillante. Puis, on n'y touche plus, sauf pour remuer le mélange 1 ou 2 fois par jour. En peu de temps, les bactéries font leur office : le "potage" fermente et produit des bulles de gaz. Ce gaz va s'éliminer et vous pourrez alors filtrer le mélange et le stocker (récipients en verre ou en plastique) dans un endroit sec, tempéré et à l'abri du soleil. Attention au risque d'explosion ! Dans les récipients exposés à la chaleur, la fermentation peut reprendre...

Purin d'ortie : stimulateur de croissance (azote), préventif contre le mildiou, la rouille et l'oïdium, répulsif contre les acariens et les pucerons. Laissez macérer 1kg de plantes dans 10 litres d'eau. Après 24 heures, le macérat est déjà utilisable comme insecticide et fongicide. Après 10 à 15 jours, vous obtenez un excellent engrais. Utilisez en dilution à 5% (pour une pulvérisation foliaire) ou à 10-20% (pour un arrosage au pied des plantes).

Purin de consoude : très riche en azote et potasse, favorise la croissance et la floraison. Laissez macérer 1kg pour 10 litres d'eau pendant une semaine, puis filtrez. Utilisez en dilution à 5% (pour une pulvérisation foliaire), à 20% (pour un arrosage au pied des plantes).

Décoction de tanaisie : répulsif contre les pucerons, chenilles, altises, mouches des légumes, aleurodes, otiorrhynques, carpocapses, fourmis, punaises, tiques, puces et poux des poulaillers et chenils. Faites tremper 400g de plante pour 10 litres d'eau pendant 24h, puis faites bouillir pendant 15 à 20 minutes à gros bouillons. Laissez refroidir encore 24h et filtrez. Utilisez pur ou en dilution à 10%.

Décoction de prêles : riche en silice, renforce la résistance des plantes contre les maladies cryptogamiques (rouille, taches noires des rosiers, mildiou, moniliose, botrytis, cloque du pêcher). Faites tremper 1kg de tiges finement coupées dans 10 litres d'eau pendant 2 ou 3 heures. Faites bouillir 30 minutes à gros bouillons. Laissez refroidir au moins 12 heures, puis filtrez.

Purin de fougère : répulsif contre les pucerons, les escargots et les limaces. Faites macérer environ 850g de feuilles dans 10 litres d'eau pendant une semaine, puis filtrez. Utilisez en dilution à 10%.

Infusion de rhubarbe : insecticide de la teigne du poireau et des pucerons noirs, répulsif contre les limaces. Plongez 1,5 kg de feuilles dans 10 litres d'eau. Portez à ébullition puis coupez le feu. Laissez infuser pendant

24h au moins, puis filtrez. Utilisez pur en pulvérisation.

Infusion d'ail et d'oignon : fongicide. Hachez 50g d'ail et 650g d'oignons avec leur peau. Versez dans 10 litres d'eau bouillante et laissez infuser 12 heures. Utilisez pur en pulvérisation.

Purin de sureau : répulsif contre les pucerons, la piéride du chou, la teigne du poireau, les altises, les thrips, les noctuelles et les rongeurs. Faites macérer pendant 2 jours au moins, un broyat de sureau (feuilles, tiges, fleurs, fruits) dans 10 litres d'eau. Utilisez pur en pulvérisation.

Purin de tomates : préventif contre la teigne du poireau, les altises, la piéride du chou, curatif contre les pucerons. Faites macérer 1kg de feuilles et tiges de tomates dans 10 litres d'eau pendant 2 à 3 jours. Utilisez pur en pulvérisation.

Purin de pissenlit : riche en silice et en potasse, stimule la croissance des végétaux. Faites macérer 2kg de plante (feuilles, fleurs, racines) dans 10 litres d'eau pendant une semaine. Arrosez en dilution à 20% pendant la croissance ou après récolte pour reconstituer le sol (parcelle ou serre).

Purin de rue : contre les pucerons. Faites macérer entre 800g et 1kg de plantes dans 10 litres d'eau pendant 10 jours. Utilisez en pulvérisation à 20%.

Purin de bouleau : préventif contre la maladie de la tavelure. Faites macérer 1kg de feuilles fraîches dans 10 litres d'eau pendant 10 jours. Utilisez en pulvérisation à 20%.

Purin de gazon : très riche en azote, stimule la croissance des végétaux, accélère la décomposition. Faites macérer 1kg de gazon dans 10 litres d'eau pendant une semaine. Arrosez en dilution à 20% après récolte pour reconstituer le sol du potager ou de la serre ou répandez pur sur le compost.

Purin de limaces : contre les limaces (qui l'eût cru?). Récoltez une cinquantaine de limaces dans un seau, tuez-les à l'aide de 2 litres d'eau bouillante et laissez refroidir. Remplissez le reste du seau avec de l'eau froide et laissez macérer 15 jours, puis filtrez. Arrosez au goulot sur la terre (surtout pas sur la plante) en période sèche. Renouvelez après la pluie.