

- Question n°1 -

« J'ai des pucerons dans mon jardin ! »

VOS SOLUTIONS-CONSEILS

AGIR EN AMONT

- 💡 Plantez des Capucines => elles attirent les pucerons
- 💡 Plantez des Lavandes => elles repoussent les pucerons
- 💡 Plantez des Aromatiques
- 💡 Variez les plantes d'une année sur l'autre => rupture du cycle du parasite

SOLUTIONS DOUCES ET EQUIPEMENTS

- 💡 Jet d'eau puissant
- 💡 Hôtels à insectes
- 💡 Savon noir

PRATIQUER LE BIOCONTROLE

- 💡 Larves de Coccinelles
- 💡 Larves de Syrphes
- 💡 Larves de Cécidomyies
- 💡 Pièges jaunes à phéromones

- Question n°2 -

« J'ai des limaces dans mon potager ! »

VOS SOLUTIONS-CONSEILS

AGIR EN AMONT

- 💡 **Créez des pièges à limaces** : Disposez des planches ou des cartons par-dessus des épluchures ou lamelles de courge => ramassez les limaces sous les planches tous les matins
- 💡 **Collectez les limaces et les placer dans le composteur**, elles activeront le travail de décomposition
- 💡 **Binez en été**, afin de faire remonter les œufs en surface pour qu'ils se dessèchent ou soient consommés par des prédateurs. Pour les sols battants, le binage superficiel gêne la progression des limaces
- 💡 **Plantez de l'ail** qui éloigne les limaces

SOLUTIONS DOUCES ET EQUIPEMENTS

- 💡 **Favorisez** la présence des hérissons, des crapauds
- 💡 **Favorisez** la présence des insectes, vers luisants et carabes
- 💡 **Hôtels à insectes**
- 💡 **Pièges à limaces, pièges à bière**
- 💡 **Barrières physiques anti-limaces** => granulés de laves anguleux, cendre ou sciure

PRATIQUER LE BIOCONTROLE

- 💡 **Lutte biologique** via Phasmarhabditis Hermaphrodita (nématode parasite des limaces) – (précautions avec l'introduction de nouvelles espèces)

- Question n°3 -

« Les feuilles de mes rosiers présentent un feutrage blanc »

VOS SOLUTIONS-CONSEILS

DIAGNOSTIC

- 💡 L'oidium du rosier est une maladie cryptogamique (causée par le champignon *Erysiphe poeltii*) également appelée «le blanc du rosier», qui se manifeste par l'apparition d'une poudre blanche sur les feuilles

AGIR EN AMONT

- 💡 Choisissez les variétés de rosiers adaptées au jardin et résistantes ou tolérantes aux maladies, labellisées pour leur faible sensibilité

PRATIQUER LA PRÉVENTION

- 💡 Enlevez les feuilles malades
- 💡 Evitez de mouiller le feuillage (en particulier le soir)
- 💡 Installez vos rosiers dans des endroits ensoleillés
- 💡 Désinfectez les outils de taille à l'alcool

SOLUTIONS DOUCES ET ÉQUIPEMENTS

- 💡 Nourrissez bien vos rosiers => apports réguliers de compost bien décomposé
- 💡 Pulvérisez du purin d'ortie ou de prêle en préventif sur le sol deux ou trois fois pendant l'automne ou l'hiver => limite les dégâts liés au champignon (efficacité non scientifiquement prouvée)

- Question n° 4 -

« Les feuilles de mes rosiers présentent des taches noires »

VOS SOLUTIONS-CONSEILS

DIAGNOSTIC

- 💡 Le champignon *Marssonina rosae* (appelé marsonia) est responsable de la maladie des taches noires du rosier, très courante dans les jardins

AGIR EN AMONT

- 💡 Choisissez des variétés résistantes ou moins sensibles à la maladie. Une phrase présente sur l'étiquette mentionne cette spécificité et fait souvent l'objet de l'attribution d'un label de qualité. (Futurs Label Rouge)
- 💡 Favorisez l'aération des plantes et installez vos rosiers dans des endroits ensoleillés

PRATIQUER LA PRÉVENTION

- 💡 Enlevez les feuilles malades dès apparition des symptômes
- 💡 Evitez de mouiller le feuillage, notamment pour les variétés plantées en massif dans les pelouses. Evitez les arrosages du soir
- 💡 Désinfectez les outils de taille à l'alcool

SOLUTIONS DOUCES ET ÉQUIPEMENTS

- 💡 Nourrissez bien vos rosiers => apports réguliers de compost bien décomposé
- 💡 Pulvérisez du purin d'ortie ou de prêle en préventif sur le sol deux ou trois fois pendant l'automne ou l'hiver => limite les dégâts liés au champignon (efficacité non scientifiquement prouvée)

- Question n°5 -

« J'ai des mauvaises herbes dans mes massifs »

VOS SOLUTIONS-CONSEILS

DIAGNOSTIC

- 💡 Repérez les plantes indésirables, installées dans les massifs et planches de culture, qui concurrencent les plantations

AGIR EN AMONT

- 💡 Evitez leur apparition : utilisez un paillage ou des plantes couvre-sol
- 💡 Soyez plus malin ! Préparez un faux semis : préparez votre sol, puis laissez les adventices germer et éliminez-les, ensuite plantez !

LIMITER LEUR EXPANSION

- 💡 Désherbez à la main, dès apparition et sans attendre la montée à graines
- 💡 Paillez sur une bonne épaisseur
- 💡 Arrosez à l'eau bouillante de cuisson, les indésirables de la terrasse
- 💡 Pratiquez le désherbage thermique des zones dépourvues d'autres plantes cultivées, notamment plus hautes

SOLUTIONS DOUCES ET EQUIPEMENTS

- 💡 Huile de coude et bons outils ! Serfouette, binette, sarcloir, houe, extracteur de mauvaises herbes (à racines pivotantes), ...
- 💡 Désherbeur thermique.
- 💡 Paillages végétaux - paille, bois, écorces, coco, ... - et minéraux

PRATIQUER LE BIOCONTROLE

- 💡 Testez les nouveaux désherbants à base d'acide pélargonique

- Question n°6 -

« Mes plantes sont faibles et malades »

VOS SOLUTIONS-CONSEILS

DIAGNOSTIC

- 💡 Plante chétive, bloquée, feuillage jaune, apparition de symptômes de maladies

AGIR EN AMONT

- 💡 Préservez la vie des micro-organismes de votre sol
- 💡 Installez vos plantes dans un sol bien nourri et enrichi en compost organique bien mûré
- 💡 Choisissez avec soin vos plantes en fonction de leur adaptabilité aux conditions de votre sol et de votre jardin
- 💡 Surveillez votre jardin et pratiquez régulièrement les apports nécessaires aux plantes

BIOSTIMULER

- 💡 Pulvérisez du purin d'ortie* ou de prêle* sur vos plantes chétives toutes les 2 semaines (*PNPP : Préparation Naturelle Peu Préoccupante)

SOLUTIONS DOUCES ET EQUIPEMENTS

- 💡 Composteur et composts
- 💡 Grelinette

- Question n°7 -

« Mes buis sont attaqués par la pyrale »

VOS SOLUTIONS-CONSEILS

DIAGNOSTIC

- 💡 Arrivées en France vers 2008 en provenance d'Asie (Chine, Corée), les chenilles de ce papillon nocturne défeuillent les buis jusqu'à n'en laisser que le bois. Les générations successives de chenilles peuvent détruire un sujet sain de buis en une saison

AGIR EN AMONT

- 💡 Observez vos plants et repérez des toiles de fils de soie tissés et déjections noires, en bas et à l'intérieur de la plante

SOLUTIONS DOUCES ET EQUIPEMENTS

- 💡 Ramassez les chenilles à la main et taillez les rameaux atteints, brûlez impérativement les déchets de taille
- 💡 Éliminez les chenilles avec de l'eau sous pression, en zone sèche

PRATIQUER LE BIOCONTROLE

- 💡 Installez des pièges à phéromones en veillant à ne pas toucher les capsules de phéromones avec les doigts

- Question n°8 -

« Mon pin est infesté de processionnaires »

VOS SOLUTIONS-CONSEILS

DIAGNOSTIC

- 💡 **La processionnaire du pin** (*Thaumetopoea pityocampa*) est un papillon, dont les chenilles passent l'hiver dans des nids tissés sur des branches de pin exposées au soleil. Elles sortent la nuit pour se nourrir d'aiguilles, et défolient l'arbre alors plus sensible aux stress et à d'autres ravageurs
- 💡 **Les chenilles sont très urticantes** et projettent des poils microscopiques pouvant provoquer démangeaisons, œdèmes, irritations oculaires, problèmes respiratoires et allergies. Le contact est aussi très dangereux voire mortel pour les animaux domestiques

SOLUTIONS DOUCES ET ÉQUIPEMENTS

- 💡 **Coupez les rameaux portant des nids** avec un échenilloir puis brûlez-les. Soyez très prudents en manipulant les nids et portez des vêtements couvrants, gants, lunette et masque
- 💡 **Piège physique à placer sur le tronc** avant la descente des chenilles au printemps, puis à brûler (sous réserve réglementation)

PRATIQUER LE BIOCONTROLE

- 💡 **Pulvérisez *Bacillus thuringiensis* sérotype 3** sur les jeunes chenilles en septembre
- 💡 **Placez des pièges à phéromones** pour capturer les papillons mâles