

janv.	févr.	mars	avr.	mai	juin	juill.	août	sept.	oct.	nov.	déc.	Prunus laurocerasus (laurier-cerise)
												Insecticides Fongicides Herbicides Mouillant Rég. de croiss. Engrais
												Agents pathogènes, dosage, utilisation, remarque
												Algues, lichens, mousses (bryophytes) et hépatiques: Mélanger avec de l'eau dans une proportion de 1 volume de MossKade pour 9 volumes d'eau (Exemple 20 l bouillie: 2 l MossKade et 18 l d'eau). Remarque: Appliquer MossKade seulement avec une buse à jet plat (par ex. TeeJet 8005). Application proche des cibles pour assurer une bonne pénétration de la bouillie dans la mousse et les lichens.
												Anthracnose (<i>Gloeosporium phaciellum</i>), maladie criblée (<i>Stigmia carpophila</i>), taches foliaires en général: traiter préventivement avec Cuprofix fluid 0,4 %, Cuprofix 35 0,43 %. Répéter plusieurs fois sur les plantes sèches avec un intervalle de 2-3 semaines. Traiter, si possible pendant ou directement après une période de pluie. Remarque: maladie criblée: ramasser le feuillage tombé pour éliminer la source d'infestation. Maladie criblée bactérienne (<i>Pseudomonas syringae</i>): traiter préventivement et à plusieurs reprises sur plantes sèches avec Cuprofix Fluid 0,4 % ou Cuprofix 35 0,43 % à intervalles de 2-3 semaines. Remarque: effet fongicide partiel simultané contre les maladies des taches foliaires. Le risque d'infestation augmente au printemps et en automne ainsi que pendant les périodes de pluie prolongées. Une bonne aération du peuplement accélère le séchage donc éclaircir les arbustes pour aider au séchage.
												Graminées et millets: pulvériser 1,5 l/ha (15 ml/10 l d'eau) ou 3 l/ha (30 ml/ 10 l/ d'eau) (monocotylédones vivaces) avec 10 l de bouillie / are. Remarque: humecter légèrement les graminées. Répéter en cas de nouvelle levée.
												Pucerons, chrysomélidés: pulvériser 0,2 % de Piretro, seul, à une température comprise entre 5 et 23 °C. Remarque: Traiter au crépuscule et en dehors des heures de vol des abeilles.
												Oïdium, maladie criblée (<i>Stigmia carpophila</i>): traiter plusieurs fois préventivement avec 0,5 % (50 g / 10 l d'eau) à partir de la fin Avril toutes les 2 semaines. Lors des premières infestations réduire l'intervalle de traitement à 7 jours. Remarque: En début de végétation , dosage max. de 0,1 %. Ne pas employer par forte chaleur (> 25 °C). Préférer les variétés moins sensibles aux maladies.
												Otiorrhynque: traiter à 0,8 - 1,2 %. Le coléoptère est actif la nuit - traiter tard le soir.
												Acariens en général: pulvériser avec 0,025 %. Remarque: gestion de la résistance: alterner avec Spomil.
												Acariens en général: pulvériser avec 0,1 % (En plein air) à l'éclosion des premières larves d'acariens en avril ou plus tard. Remarque: gestion de la résistance: alterner avec Vertimec Gold.

janv.	févr.	mars	avr.	mai	juin	juill.	août	sept.	oct.	nov.	déc.	Prunus laurocerasus (laurier-cerise)
												Insecticides Fongicides Herbicides Mouillant Rég. de croiss. Engrais
												Agents pathogènes, dosage, utilisation, remarque
			Previcur Energy									Champignons de la fonte (<i>Phytophthora cactorum</i>): plonger les jeunes plantes dans une bouillie de 0,25 % avant le rempotage et répéter l'arrosage après le rempotage. Remarque: arroser le substrat sec avant le traitement.
			Fonganil									Champignons de la fonte (<i>Phytophthora cactorum</i>): plonger les jeunes plantes dans une bouillie de 0,02 % (5 l/ha) avant l'empotage et répéter l'arrosage après l'empotage. Remarque: traitement uniquement pour les cultures en serre. Arroser le substrat sec avant le traitement.
			Hicure									Biostimulant de haute qualité , accroît la vitalité des plantes et la croissance des racines, prolonge la durabilité et tolérance face à la sécheresse, stimule la pénétration rapide et les effets des engrais foliaires: pulvériser ou arroser avec 0,25 % (25 ml/ 10 l d'eau). Remarque: les meilleurs effets d'Hicure sont obtenus lors d'applications avant des phases critiques de croissance (développement racinaire, induction florale) ou lorsque les conditions de croissance sont sous-optimales (gel, stress dû à la sécheresse, chaleur). Plusieurs applications répétées sont plus efficaces qu'un seul et unique traitement.
			Sequestrene Rapid									Carence en fer: épandre 10–20 g/m ² , enfouir et arroser. Remarque: éviter les sols calcaires pour les haies de lauriers-cerises.
			Wuxal Eisen Plus									Carence en fer, amélioration de la couleur des feuilles : verser 0,2 %. Remarque: peut être augmenté jusqu'à 0,5 % en cas de carence aiguë en fer. Absorbé par les feuilles et les racines
			Wuxal Suspension Mg									Engrais foliaire contre carence en magnésium latente et aiguë: pulvériser 3-5 l/ha (30–50 ml/10 l d'eau.) Remarque: ajouter 2–3 fois aux pulvérisations. Favorise la chlorophylle. Ne pas traiter les fleurs.
			Pirimor									Pucerons: pulvériser 0,05 % (50 g /100 l d'eau) du début à la mi-avril ou lors d'apparition plus tardive. Remarque: pour un résultat optimal, pulvériser à au moins 10 °C. La multiplication massive des pucerons se produit lorsque les hivers sont cléments. C'est pourquoi il est conseillé de procéder à un traitement d'hiver au débourement avec Genol Plant ou SanoPlant Huile d'hiver.
			Nimrod									Oïdium: pulvériser les jeunes pousses avec 0,1 %. Remarque: pour une efficacité systémique, traiter à au moins 12 °C. Traiter alternativement avec Topas 0,025 % (25 ml /100 l d'eau).
			Score Profi + Topas									Oïdium, maladie criblée (<i>Stigmina carpophila</i>), maladie des taches foliaires (<i>Cercospora</i> , <i>Coryneum</i> , <i>Phyllosticta</i> , <i>Trochila</i>), moniliose des fleurs et des rameaux (<i>Monilia laxa</i>): Score Profi 0,05 % (50 ml/ 100 l d'eau) + Topas 0,025 à intervalles de 2–3 semaines. quatre applications maximum par année. Remarque: Application par températures favorables à la végétation, < 12 °C.

janv.	févr.	mars	avr.	mai	juin	juill.	août	sept.	oct.	nov.	déc.	Prunus laurocerasus (laurier-cerise)	
												Insecticides Fongicides Herbicides Mouillant Rég. de croiss. Engrais	
												Agents pathogènes, dosage, utilisation, remarque	
												Oïdium, maladie criblée, maladie des taches foliaires (<i>Cercospora, Coryneum, Phyllosticta, Trochila</i>): pulvériser Tega 0,05 % (50 g/ 100 l d'eau) + Legan 0,05 % (50 g/ 100 l d'eau) à intervalles de 2-3 semaines à partir de mi-mai. Trois applications maximum par année. Remarque: Traiter sans mouillant. Application par températures favorables à la végétation, < 12 °C.	
												Rumex, renoncules, liserons et prêle: pulvériser régulièrement avec le mélange Touchdown System4 1 % + Duplosan KV Combi 1 %. Remarque: ne traiter que les mauvaises herbes. Eviter absolument la dérive avec un écran de pulvérisation.	
												Chardons: pulvériser régulièrement avec Duplosan KV Combi 1 % + Etalfix Pro 0,02 %. Remarque: ne traiter que les mauvaises herbes. Eviter absolument la dérive avec un écran de pulvérisation.	
												Cirse des champs, chardons, ambrosia: pulvériser régulièrement avec Lontrel 100 0,3 % + Genol Plant 0,5 %. Remarque: ne traiter que les mauvaises herbes. Eviter absolument la dérive avec un écran de pulvérisation.	