



CALENDARI ANUAL DEL PERIODE DE TRACTAMENT EN L'APARICIÓ DE LES SEGÜENTS PATOLOGIES

A	PATOLOGIA COMUNS GREUS
B	PATOLOGIA COMUNS MODERADES
C	PATOLOGIA NORMALITZADES, TRACTAMENT EN EXTREMS

ANY 2025 TENINEN AMB COMPTE LA CLIMATOLOGIA DEL MOMENT

NIVELL	HOSTE	PATOLOGIA	PART AFECTADA	PERIODE TRACTAMENT	MATERIA ACTIVA PRODUCTE
ARBUSTIVA					
A	Cupressaceae	Fongs de la seca – brots (Pestalotiopsis)	Brots i fullam	G F M A M J J A S O N D	DIFENOCONZANOL 2,5% + FLUDIOXONIL 2,5%
A		Fongs de la seca – xancres (Seriridium, Diplodia)	Tronc i brancam	G F M A M J J A S O N D	DIFENOCONZANOL 2,5% + FLUDIOXONIL 2,5%
B	Cupressaceae	Perforador (Phloeinus)	Tronc i brancam	G F M A M J J A S O N D	
B		Pugó (Cinara)	Tronc, brancam i brots	G F M A M J J A S O N D	
B	Hedera	Fongs foliears i antracnosi (Colletotrichum)	Brots i fullam	G F M A M J J A S O N D	
B	Laurus	Caparretes (Diaspididae, Protospulvinaria)	Brots i fullam	G F M A M J J A S O N D	
B	Nerium	Pugons	Brots, fullam i flor	G F M A M J J A S O N D	
B	Pittosporum	Caparreta (Chloropulvinaria)	Brots i fullam	G F M A M J J A S O N D	
B		Pugons	Brots i fullam	G F M A M J J A S O N D	
B	Cupressaceae	Pugons	Tronc, brancam i brots	G F M A M J J A S O N D	
C	Cupressaceae	Caparreta cotonet (Planococcus)	Brots	G F M A M J J A S O N D	
C	Tamarix	Pugons	Brots, fullam i fruits	G F M A M J J A S O N D	
C	Hedera	Caparreta (Protospulvinaria)	Fullam	G F M A M J J A S O N D	
C	Hibiscus	Pugons	Brots, fullam i flor	G F M A M J J A S O N D	
C		Xinxà (Oxycarenus)	Brots, fullam i flor	G F M A M J J A S O N D	
GESPA					
A	Gespa	Insecte (Tipula spp.)	Arrels i tija	G F M A M J J A S O N D	CIPERMETRIINA 0,8%
A		Fong (Puccinia spp, Uromyces spp.)	Arrels tija i fulla	G F M A M J J A S O N D	ACIDO BENZONICO 9% / AZOXISTROBIN 25%
B	Ray-grass, Poas i Festucas	Fong (Fusarium culmorum, F. poae)	Arrels tija i fulla	G F M A M J J A S O N D	
B	Agrostis i poa	Fong (Fusarium patch)	Arrels tija i fulla	G F M A M J J A S O N D	
B	Ray-grass, poas i festucas	Fong (Fusarium nivale)	Arrels tija i fulla	G F M A M J J A S O N D	
B	Agrostis i poa	Fong (Armilaria mellea)	Arrels tija i fulla	G F M A M J J A S O N D	
B	Gespa	Cucs (Agrotis segetum, Noctua pronuba)	Arrels	G F M A M J J A S O N D	
B		Cucs (Agrotis lineatus)	Arrels	G F M A M J J A S O N D	
B		Spodoptera littoralis	Tija i fulla	G F M A M J J A S O N D	
B		Cucs (Anoxia villosa, Melolontha melolontha, Rhizotrogus Phylloperla)	Arrels	G F M A M J J A S O N D	
C	Gespa	Fong (Antracnosi)	Arrels tija i fulla	G F M A M J J A S O N D	
C		Fong (Marasmius spp)	Arrels tija i fulla	G F M A M J J A S O N D	
C		Fong (Drechslera spp.)	Arrels tija i fulla	G F M A M J J A S O N D	
C		Fong (Dry spot)	Arrels tija i fulla	G F M A M J J A S O N D	
C	Agrostis	Fong (Gaeumannomyces)	Arrels tija i fulla	G F M A M J J A S O N D	
C	Gramínies i poas	Fong (Helminthosporium)	Arrels tija i fulla	G F M A M J J A S O N D	
C	Gespa	Fong (Laetosphaeria namani)	Arrels tija i fulla	G F M A M J J A S O N D	
C		Fong (Physarium cinereum)	Arrels tija i fulla	G F M A M J J A S O N D	
C		Fong (Pythium spp.)	Arrels tija i fulla	G F M A M J J A S O N D	
C		Fong (Sclerotinia homeocarpa)	Arrels tija i fulla	G F M A M J J A S O N D	
C		Insecte (Scarabaeidae spp.)	Arrels tija i fulla	G F M A M J J A S O N D	