

Association Jardinot

Ensemble cultivons l'avenir !



NOS ENGAGEMENTS ET NOS VALEURS



Promouvoir le jardinage éco-responsable, respectueux de l'environnement et basé sur des techniques agroécologiques



Permettre à un maximum de foyers la culture d'un potager nourricier



Sensibiliser à la protection de la biodiversité, faune et flore



Expérimenter scientifiquement de nouvelles techniques de jardinage en partenariat avec l'OFB et Ecophyto autour du biocontrôle

NOS SERVICES



L'accès à une parcelle de jardins



Des animations jardinage régulières, auprès du grand public et des formations ponctuelles pour des collectivités, des entreprises, des associations



Des conseils autour du jardinage à travers notre magazine bimestriel « La Vie du Jardin et des Jardiniers » et nos contenus pédagogiques



Des avantages exclusifs auprès de fournisseurs horticoles (jardinerie, pépiniéristes, graineteries, etc.)



Des voyages à thèmes horticoles

NOS CHIFFRES CLÉS



32 000
adhérents



76 jardins
collectifs en
France



3 000 bénévoles
qui animent et
font vivre
l'association



80 années
d'expertise et
de passion



Jardinot

11 Villa Collet

75014 Paris

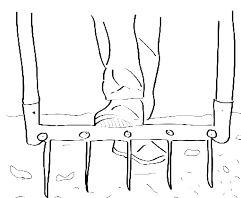
09.80.80.12.82

jardinot@jardinot.fr

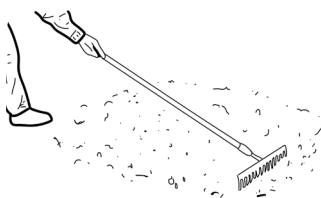


Accueillir la biodiversité dans mon jardin

Comment semer une prairie fleurie ?



1. Aérer le sol avec une grelinette par exemple



2. Affiner la partie supérieure du sol à l'aide d'un croc ou d'un râteau



3. Mesurer la parcelle où vous allez semer la prairie



4. Peser la quantité nécessaire en respectant la densité préconisée indiquée sur le sachet puis remuez le contenu afin d'obtenir un mélange homogène de graines.



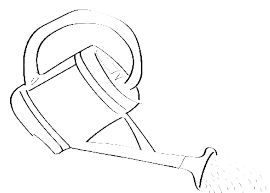
5. Si vous avez du sable, ajoutez-en au mélange pour faciliter le semis et l'implantation des graines sur le sol



6. Semer à la volée en surface comme un gazon. Procéder lentement et par petite poignée, main fermée, index ouvert pour contrôler la quantité de graines semées.



7. Tasser le sol alors en passant un rouleau ou avec le dos d'une pelle sans toutefois enfouir les graines dans le sol.



8. Arroser tous les jours finement pendant les 5 premiers jours puis une fois par semaine en l'absence de pluie les premières semaines.



















9. Désherber manuellement entre la 3ème et la 5ème semaine si besoin.



Accueillir la biodiversité dans mon jardin

Arbres et arbustes mellifères : période de floraison

JANVIER	FÉVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOÛT	SEPT	OCT	NOV	DEC
 NOISETIER											
	 CORNOUILLER MÂLE										
		 CERISIER									
		 AULNE GLUTINEUX									
		 ARGOUSIER									
			 ARBRE DE JUDÉE								
			 CISTES								
				 EUCALYPTUS							
				 SUREAU NOIR							
				 CHÂTAIGNIER							
					 TILLEUL						
							 LIERRE				
		 LAURIER TIN								 LAURIER TIN	
 ARBOUSIER										 ARBOUSIER	



BON À SAVOIR

Comme le noisetier ou le saule, l'aulne glutineux constitue l'une des premières sources de nourriture au début du printemps pour les pollinisateurs.



TOUS DÉPENDANT LES UNS DES AUTRES

Menacés par l'urbanisation, l'imperméabilisation des sols et l'agriculture intensive, les pollinisateurs ne sont pas seulement indispensables pour notre alimentation, ils le sont aussi pour celle d'autres animaux comme les oiseaux ou les petits mammifères. Et bien sûr, la grande majorité des plantes dépendent de ces derniers pour leur reproduction.



ATTENTION AU TILLEUL ARGENTÉ
















CETTE ESPÈCE ORNEMENTALE AURAIT UN NECTAR TOXIQUE QUI POURRAIT TUER LES ABEILLES.

EN REVANCHE, LES AUTRES ESPÈCES DE TILLEULS CONSTITUENT UNE GRANDE SOURCE NUTRITIVE POUR LES ABEILLES.



Accueillir la biodiversité dans mon jardin

Des fleurs toute l'année pour les pollinisateurs

JANVIER	FÉVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOÛT	SEPTEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	DÉCEMBRE
Période de floraison											
 ROMARIN											
		 MUFLIER									
			 AIL DES OURS								
			 VIPÉRINE COMMUNE								
					 BOURRACHE						
					 TRÈFLE BLANC						
					 PHACÉLIE						
					 VERVEINE OFFICINALE						
					 MÉLILOT BLANC						
					 BRUYÈRE (ERICA ARBOREA)						
					 SOUCI						
					 SARRIETTE						
					 CORIANDRE						
					 CARDÈRE						
							 LIERRE				

BON À SAVOIR

En France, c'est 80% des insectes qui pollinisent les plantes à fleur et les abeilles représentent seulement 15% de ces insectes.

Et oui ! La grande majorité des pollinisateurs sont sauvages : **abeilles sauvages, guêpes, bourdons, fourmis, papillons, coccinelles, scarabées, mouches, syrphes, etc.**

CES BUTINEURS, CONTRAIREMENT AUX ABEILLES, POLLINISENT TOUTE L'ANNÉE MÊME PAR TEMPS FROID COMME LE BOURDON.





Le biocontrôle au jardin : prévenir et guérir naturellement

Accueillir les oiseaux auxiliaires

PLANTER DES HAIES



Les haies permettent aux oiseaux de se réfugier, de manger, de se reproduire et de se reposer à leur guise. Privilégiez les arbustes à baies comme le houx, le sorbier des oiseaux, le cerisier sauvage ou l'amélanchier.

PLANTER DES ARBRES



Que ce soit pour nicher ou pour se nourrir, les arbres sont le milieu privilégié des oiseaux. Choisissez des essences indigènes comme l'Aulne, le Bouleau, le Charme, le Chêne, le Frêne, le Hêtre,



CREER DES POINTS D'EAU



Les oiseaux ont besoin d'eau pour boire, parfois pour construire leur nid mais aussi pour y faire leurs ablutions journalières (permettant un lissage optimal du plumage, indispensable pour que celui-ci garde son pouvoir isolant.).

SEMER UNE PRAIRIE FLEURIE POUR LES OISEAUX



Certains mélanges de graines à semer sont spécialement prévus pour nourrir les oiseaux en automne et en hiver lors de la période de carence alimentaire.

INSTALLER DES NICHOURS



En fonction des oiseaux présents sur votre terrain ou de ceux que vous souhaitez attirer, installez des nichoirs dans vos arbres ou contre une façade. Veillez à positionner le nichoir à la bonne exposition pour l'espèce que vous accueillez.