

# 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 (jardineries, pépiniéristes, graineteries, etc.)



Des voyages à thèmes horticoles



11 Villa Collet  
75014 Paris  
09.80.80.12.82

jardinot@jardinot.fr

## NOS CHIFFRES CLÉS



32 000 adhérents



76 jardins collectifs en France



3 000 bénévoles qui animent et font vivre l'association



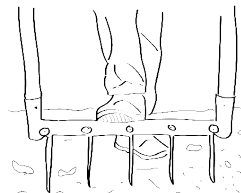
80 années d'expertise et de passion

Crédits: Canva



Accueillir la biodiversité dans mon jardin

## Comment semer une prairie fleurie ?



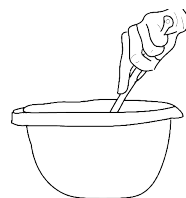
1. Aérer le sol avec une grelinette par exemple



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.



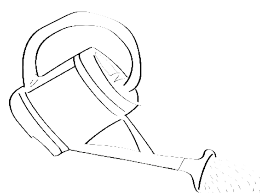
5. Si vous avez du sable, ajoutez-en au mélange pour faciliter le semis et l'implantation des graines sur le sol



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 semée.



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											
	CORNOUILLE MÂLE										
		CERISIER									
			AULNE GLUTINEUX								
				ARGOUISIER							
					ARBRE DE JUDÉE						
						CISTES					
							EUCALYPTUS				
								SUREAU NOIR			
									CHÂTAIGNIER		
									TILLEUL		
										LIERRE	
										LAURIER TIN	
											ARBOUSIER



ATTENTION AU TILLEUL ARGENTÉ

CETTE ÉSPÈCE 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.

### 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 polliniseurs.



### TOUS DÉPENDANT LES UNS DES AUTRES

Menacés par l'urbanisation, l'imperméabilisation des sols et l'agriculture intensive, les polliniseurs 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.



Accueillir la biodiversité dans mon jardin

## Des fleurs toute l'année pour les polliniseurs

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**

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 NICHOIRS

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.

