

Distribution citoyenne de semences de plantes vivaces indigènes et nectarifères dans le cadre du Plan de protection des pollinisateurs



Découvrez d'autres façons de protéger les pollinisateurs et leurs habitats

Nom de l'espèce	Caractéristiques / conditions de croissance	Instructions pour semis
Asclépiade commune <i>Asclepias syriaca</i>  <p>© Espace pour la vie (Gilles Murray)</p>	Hauteur: 90 à 120 cm Largeur: 40 cm Floraison: rose à pourpre fade, odorante, en juillet-août Attraits pour la faune: attire les papillons et les pollinisateurs. Plante hôte et plante nectarifère pour le papillon monarque. Exposition: soleil Type de sol: sec ou frais, bien drainé	Traitement de stratification froide et humide nécessaire pour lever la dormance Option 1 : Semer à l'endroit désiré avant le premier gel (sept.-oct.). La germination se produira au printemps suivant Option 2 :
Asclépiade incarnate <i>Asclepias incarnata</i>  <p>© Jardin botanique de Montréal (Stéphane Bailleur)</p>	Hauteur: 60 à 120 cm Largeur: 40 à 60 cm Floraison: rouge ou pourpre, odorante, de juillet à août Attraits pour la faune: attire les papillons, les pollinisateurs et les colibris. Plante hôte et plante nectarifère pour le papillon monarque. Exposition: soleil, mi-ombre Type de sol: frais ou humide, mais peut tolérer conditions plus sèches	Dans un petit sac en plastique, mélangez à parts égales les semences et du sable humide et placer au réfrigérateur de 30 à 60 jours avant de semer. * Recouvrir les semences de 0,5 à 1 cm de terre
Aster de Nouvelle-Angleterre <i>Symphyotrichum novae-angliae</i>  <p>© Espace pour la vie (Jacques Ranger)</p>	Hauteur: 50 à 150 cm Largeur: 30 à 60 cm Floraison: rose à violet foncé, d'août à octobre Attraits pour la faune: attire les pollinisateurs et les papillons. Sa floraison abondante et prolongée est une ressource pour plusieurs insectes en fin de saison. Exposition: soleil, mi-ombre Type de sol: frais, bien drainé	Traitement de stratification froide et humide nécessaire pour lever la dormance Options : les mêmes que pour les asclépiades * Recouvrir légèrement de terre les semences (2-4 mm)
Héliopsis faux-hélianthe <i>Heliopsis helianthoides</i>  <p>© Espace pour la vie (Isabelle Dupras)</p>	Hauteur: 90 à 120 cm Largeur: 60 cm Floraison: jaune, en juillet-août Attraits pour la faune: le nectar et le pollen de ses fleurs attirent un grand nombre de pollinisateurs et de papillons. Ses graines font le régal de certains oiseaux. Exposition: soleil Type de sol: frais, bien drainé, tolère sol sec et pauvre	Traitement de stratification froide et humide nécessaire pour lever la dormance Options : les mêmes que pour les asclépiades. * Recouvrir légèrement de terre les semences (2-4 mm)
Monarde fistuleuse <i>Monarda fistulosa</i>  <p>© Espace pour la vie (Frédéric Courso)</p>	Hauteur: 60 à 120 cm Largeur: 45 à 60 cm Floraison: rose ou lavande, de la fin juin à août Attraits pour la faune: Ses fleurs riches en nectar attirent notamment les abeilles, les bourdons, les papillons et les oiseaux-mouches. Exposition: soleil, mi-ombre Type de sol: frais à légèrement sec, bien drainé	Aucun pré-traitement nécessaire. Faire le semis directement au jardin ou dans un terreau à semis si semis intérieur. * Semer en surface (ne pas recouvrir de terre)
Verveine hastée <i>Verbena hastata</i>  <p>© Jardin botanique de Montréal (Stéphane Bailleur)</p>	Hauteur: 60 à 150 cm Largeur: 45 à 60 cm Floraison: bleu violacé, de juillet à septembre Attraits pour la faune: attire les papillons, les pollinisateurs et les oiseaux Exposition: soleil, mi-ombre Type de sol: frais à humide, assez riche	Traitement de stratification froide et humide nécessaire pour lever la dormance Options : les mêmes que pour les asclépiades. * Semer en surface (ne pas recouvrir de terre)