



Un programme de
Ville-Marie
Montréal 

**CARNET DE NOTES
DU PARTICIPANT**

Document produit par la SEM

INFO@SEM-MONTREAL.ORG
514 523-9220

SAINTE-MARIE

2187, RUE LARIVIÈRE
MONTRÉAL QC H2K 1P5

SAINT-JACQUES

800, BOUL. DE MAISONNEUVE EST
MONTRÉAL QC H2L 4L8



Récolte de semences

Les avantages

ÉCONOMISER DE L'ARGENT

L'achat de semences peut devenir coûteux. En récoltant et en échangeant des semences, vous réduisez les coûts de votre jardinage.

DIVERSIFIER LA GÉNÉTIQUE

En utilisant des graines récoltées, vous participez à la biodiversité génétique des plantes.

AMÉLIORER VOS RENDEMENTS

Sélectionnez des fruits qui ont les meilleures caractéristiques, pour augmenter les chances de les reproduire dans les prochaines générations. Ainsi, vos semences deviendront de plus en plus adaptées à vos conditions.

Vos notes personnelles

Les étapes

1. SÉLECTION DES PLANTES

Choisissez les plantes les plus saines et les plus robustes pour la récolte de semences. Évitez celles qui présentent des signes de maladie ou de faiblesse.

2. FLORAISON DES PLANTES

Laissez les plantes produire des fleurs et attendez que les fleurs fanent et que les graines commencent à se former. Dans le cas des fruits ou légumes, attendez qu'ils soient très mûrs, voire même séchés.

3. RÉCOLTE DES GRAINES

Une fois que les graines sont formées, récoltez-les en coupant les tiges. Placez-les dans un récipient sec et propre.

4. SÉCHAGE

Étalez les graines sur du papier journal ou un tamis dans un endroit sec et bien ventilé pour les faire sécher pendant plusieurs semaines. Assurez-vous qu'elles sont complètement sèches avant de les stocker.

5. STOCKAGE

Conservez les graines dans des enveloppes ou des bocaux hermétiques pour les protéger de l'humidité et de la lumière. N'oubliez pas d'étiqueter les contenants avec le nom de la plante et la date de récolte. Stockez-les dans un endroit frais, sec et sombre. Un tiroir ou une boîte hermétique dans un sous-sol sec ou un réfrigérateur sont des options courantes.

6. ROTATION DES SEMENCES

Pensez à utiliser les plus anciennes en premier. Cela permet de maintenir un approvisionnement frais et viable.

7. TEST DE GERMINATION

Pour vérifier la viabilité des semences, mettez environ 10 graines dans un papier essuie-tout humide, dans un sac refermable ou un contenant hermétique et vérifiez au bout de 2 semaines le nombre qui ont germé.