



CATALOGUE DES ANIMATIONS

ANIMATIONS POUR LES ÉCOLES ET ASSOCIATIONS

À l'attention des écoles et associations Schaerbeekoises

Au sein du département Schaerbeek Propreté & Espaces verts, la mission du service Relations citoyennes consiste à sensibiliser les citoyens schaerbeekoises sur les bons comportements à adopter en matière de propreté publique dans le respect de l'environnement, et à les éveiller à la nature environnante en milieu urbain.

Si votre classe ou votre groupe souhaite participer à une activité, il vous suffit de nous contacter par e-mail ou par téléphone.

Si vous souhaitez plus d'informations, avez des questions ou des idées à suggérer pour nos animations, nous sommes à votre écoute.

Pergola du parc Josaphat :
Avenue des Azalées 2 • 1030 Schaerbeek • 02 215 44 53

Responsable : Laurence Verriest
Responsable projets citoyens : Eddy Léo
Animatrice : Emilie Monnens
Animateur : Ryan Abdesselem
Collaboratrice : Luz Velez

pedagogie@1030.be

INFORMATIONS ET CONSIGNES

- Toutes nos activités sont accessibles et gratuites.
- Les animations se déroulent en matinée.
- Pour les écoles:
 - Nous pouvons organiser max. 2 animations par classe, et max. 10 animations par école par année scolaire.
 - Maximum 1 classe par animation (maximum 25 élèves).
 - Nous vous demandons de préparer le cours et de participer lors de l'animation (gestion du groupe, questions-réponses...).
- Concernant les animations à l'extérieur:
 - L'école prévoit 1 accompagnateur pour 10 élèves.
 - L'école informe les parents de l'animation et de leur demander de prévoir des vêtements adaptés à la saison.
 - Pour profiter pleinement de nos animations dans le parc, nous vous conseillons de prévoir la collation et le repos du midi au parc (si les conditions le permettent).
- Pour les personnes à mobilité réduite ou d'autres situations spécifiques, veuillez-nous informer pour que nous prenions les dispositions nécessaires.
- Nous pouvons également donner accès au jardin, potager et/ou vignes, sur demande, comme support pédagogique, en dehors de nos animations. Contactez-nous pour connaître les modalités.
- Rendez-vous à l'heure. N'hésitez pas à nous contacter en cas d'empêchement ou de retard.

MERCI !

MODULES SENSORIELS



INFORMATIONS GÉNÉRALES



Dès la 3^e primaire



Quartier de l'école
ou asbl



~3h00



Toute l'année

BALADE SENSORIELLE EN VILLE

Une **découverte sensorielle**
du quartier de votre établissement

Objectifs pédagogiques

- Développer l'observation, l'écoute et l'attention.
- Se repérer dans son quartier et le découvrir sous un autre angle.
- Se (ré)appropriier l'environnement urbain.
- Sensibiliser au respect de l'espace public et à la propreté publique.
- Découverte de la nature en ville.
- Stimuler les bonnes initiatives pour améliorer la qualité de vie dans son quartier.

Thématiques abordées

Les 5 sens, l'environnement urbain, la nature en ville, la propreté publique, le patrimoine, l'histoire de notre commune, le bien-être dans son quartier.

Déroulement

La ville est l'espace où s'incarnent et se façonnent les rapports des citoyens à leur environnement. Ceux-ci sont quotidiennement exposés à des stimuli visuels, auditifs, tactiles, olfactifs voire même gustatifs. À travers des ateliers ludiques et nos 5 sens, l'animation « Balade sensorielle en ville » invite à redécouvrir l'environnement urbain autour de l'école ou de l'asbl. En stimulant l'imaginaire, elle invite à redéfinir l'image de nos quartiers et à repenser nos usages de l'espace public.



RENCONTRE AVEC LES ANIMAUX DU PARC

Une **approche sensorielle**
en contact avec les animaux

Objectifs pédagogiques

- Éveiller à la nature et développer l'observation, l'écoute et l'attention.
- Favoriser les connaissances des animaux de l'animalerie.
- Sensibiliser les jeunes au respect des êtres vivants.

Thématiques abordées

Les animaux (principalement ânes et poules).

Déroulement

L'équipe du parc Josaphat vous invite à une visite de l'animalerie. Durant l'activité, elle présente les animaux et leurs modes de vie. Nous précisons les mesures prises par la commune pour tenir compte du bien-être animal, et éclairons les problématiques du nourrissage des animaux sauvages et les bons comportements à avoir en leur présence.

En fonction du nombre de participants, nous accueillerons votre groupe en deux temps.

INFORMATIONS GÉNÉRALES



De 6 à 12 ans



Rendez-vous
à l'animalerie
du parc Josaphat



~2h30



Toute l'année

MODULES SCIENTIFIQUES



INFORMATIONS GÉNÉRALES



De 8 à 18 ans



Site des serres
communales



~3h00



D'avril à octobre

LE JARDIN NATURE ET SON PETIT PEUPLE

Une **approche scientifique** :
s'inspirer de la nature et accueillir
la biodiversité

Objectifs pédagogiques

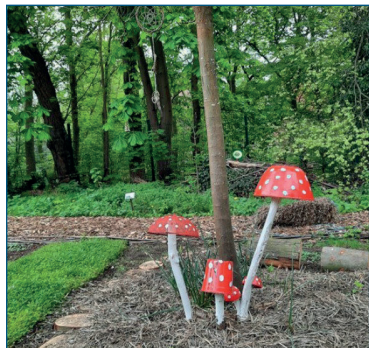
- Éveiller les jeunes à la nature, éduquer au respect et à la préservation de l'environnement et de la biodiversité.
- Comprendre les notions d'écologie, de biodiversité, et d'écosystème.
- Observer, identifier la faune et la flore locales, comprendre leur rôle et fonction dans la nature.
- Comprendre les principes naturels pour obtenir un jardin modèle.

Thématiques abordées

Jardin au naturel, la biodiversité, les écosystèmes semi-naturels (bois, sous-bois, verger, mare, etc.), la chaîne alimentaire, etc.

Déroulement

L'animation débute avec une découverte du « Jardin Modèle » (Réseau Nature) : une rencontre avec son petit peuple (pollinisateurs, ravageurs ou indésirables, auxiliaires etc.) et une introduction aux notions d'écosystème et de biodiversité. Le groupe participe ensuite à divers ateliers comme par exemple la pêche à la mare, un jeu pour apprendre la chaîne alimentaire et une observation du petit peuple du jardin.



INFORMATIONS GÉNÉRALES



De 6 à 16 ans



Site des serres
communales



~3h00



D'octobre à avril

LE MONDE DES CHAMPIGNONS

Une **approche scientifique** :
à la découverte du monde
mystérieux des champignons
dans le « Jardin Pédagogique »

Objectifs pédagogiques

- Réinventer et/ou consolider le lien entre les jeunes schaarbeekois et leur environnement.
- Éveiller à la nature, et développer l'observation, l'écoute et l'attention.
- Acquérir des connaissances sur le règne des Mycètes.
- Sensibiliser les jeunes au respect des êtres vivants, à la biodiversité et à la préservation de l'environnement.

Thématiques abordées

Découvrir le monde des champignons ainsi que leur fonctionnement (reproduction, nourriture), leurs caractéristiques physiques et la raison de leur existence

Déroulement

L'animation débute par la découverte de ce qu'est un champignon en faisant fonctionner son imagination et en créant un champignon de toute pièce avec de l'argile. S'en suit une exploration dans notre « Jardin Modèle », où chaque groupe d'élèves pourra découvrir des champignons particuliers : les dessiner, les mesurer, les décrire et en découvrir toutes les caractéristiques. Enfin, grâce à cette animation, les élèves auront l'occasion de comprendre le rôle important que joue le champignon dans l'écosystème.

MODULES SCIENTIFIQUES



EAU... SOURCE DE VIE

Une **approche scientifique** :
introduction au cycle de vie de l'eau

Objectifs pédagogiques

- Comprendre le cycle de l'eau.
- Comprendre l'importance de l'eau dans la nature, et comment éviter la pollution et le gaspillage.
- Sensibiliser à la préservation de la ressource en eau dans nos modes de vies et éviter son gaspillage.

INFORMATIONS GÉNÉRALES



De 10 à 16 ans



Parc Josaphat



~3h00



De mars à novembre

Thématiques abordées

Le cycle naturel et anthropique de l'eau, l'eau comme écosystème, la qualité de l'eau, la pollution des eaux.

Déroulement

La classe débute avec une enquête et des observations des points d'eau au parc Josaphat (source naturelle, étangs, ruisseau et mare). Ensuite, elle se retrouve au site des serres pour structurer les analyses et s'informer sur l'importance de l'eau sur la terre, et dans la vie.



MON AMI LE JARDINIER ET SON POTAGER

Une **approche scientifique** :
apprendre le cycle de vie des plantes
et s'initier au jardinage.

Objectifs pédagogiques

- Découvrir le potager pédagogique du service communal.
- Apprendre à identifier les différentes parties d'une plante, son cycle de vie et ses besoins.
- Reconnaître les différentes familles de légumes au potager.
- Sensibiliser au travail du jardinier et au respect des plantations.
- Faire le lien entre la terre et l'assiette.

Thématiques abordées

Le jardin potager au naturel, la biodiversité végétale, les familles de légumes, les outils de jardinage, le cycle végétal, les caractéristiques d'une plante, les saisons, etc.

Déroulement

L'animation débute par une visite du potager pédagogique, une découverte des fruits et légumes, et des techniques de jardinage biologique. Selon la saison, les enfants pourront effectuer une cueillette et déguster leur récolte sur place. Ils tireront des leçons de leurs observations. Ensuite, ils découvriront, à travers des ateliers, les caractéristiques d'une plante et les manifestations de la vie végétale.

Enfin, les enfants pourront « mettre la main à la pâte » en effectuant des semis en pots afin d'observer les différentes étapes du développement d'une plante.

INFORMATIONS GÉNÉRALES



De 6 à 12 ans



Site des serres
communales



~3h00



De mai à octobre

MODULES EXPÉRIMENTAUX



INFORMATIONS GÉNÉRALES



De 9 à 18 ans

(Cette animation est idéalement suivie par l'animation pratique et expérimentale)



À l'école ou au local de l'association



~3h00



Toute l'année

PLUS D'OUTILS PÉDAGOGIQUES SUR :

- [Le site officiel de Bruxelles Environnement](#) ►
- [Bruxelles Environnement pour le secteur de l'éducation](#) ►
- [Outils pédagogiques sur le thème des déchets, des ressources et du compost | Enseignement - Bruxelles Environnement](#) ►

Préservez nos rues propres :

Nous pouvons accompagner votre école ou votre association dans une action de ramassage de déchets dans votre quartier. Vous pouvez nous contacter afin d'organiser un ramassage citoyen au mieux en vous prêtant le matériel nécessaire (pinces, gants et sacs) et en assurant l'évacuation des déchets collectés.

ET SI LE BALAYEUR N'EXISTAIT PAS... THÉORIE

Une **approche expérimentale** : une introduction à la propreté publique et à ses problématiques actuelles

Objectifs pédagogiques

- Éduquer à la propreté afin de réduire son empreinte écologique.
- Comprendre le déchet, son histoire, son cycle de vie, les règles de tri... et que le meilleur déchet est celui qui n'existe pas !
- Apprendre à connaître les acteurs de la propreté publique et des espaces verts.

Thématiques abordées

Le cycle des déchets, le tri, les incivilités, la propreté publique.

Déroulement

L'animation débute par un échange sur la problématique des déchets et le respect de la propreté publique. Elle est suivie d'une explication sur les acteurs de la propreté publique, le cycle de vie des déchets et les règles de tri. L'animation se conclut par un jeu pédagogique autour de l'histoire des déchets et des problématiques qu'ils soulèvent.

Logistique

Nous demandons à l'enseignant de prévoir un projecteur, une rallonge et un écran blanc en classe.



INFORMATIONS GÉNÉRALES



De 5 à 18 ans



À l'école



~3h00



Toute l'année

Besoins & logistique

Nous demandons à l'enseignant :

- D'introduire la thématique du déchet avant l'animation.
- Un accès vers la cours de récréation (si il fait beau) ou à une salle polyvalente (accessible avec la charrette du balayeur).
- Une permission pour sortir de l'école.
- Des gilets fluo et des vêtements adaptés à la saison.
- Minimum deux accompagnateurs.

Nous prévoyons pour l'opération nettoyage :

- La présence d'un ou de deux animateurs, et d'un balayeur du département Schaerbeek Propreté & Espaces verts
- La logistique et le matériel pour l'opération nettoyage : pinces, gants, sacs poubelles, etc.

ET SI LE BALAYEUR N'EXISTAIT PAS... PRATIQUE

Une **approche expérimentale** : objectif « propreté » dans le quartier de l'école.

Objectifs pédagogiques

- Éduquer à la propreté afin de réduire son empreinte écologique.
- Découvrir les réalités du quartier, identifier et analyser les problèmes en matière de propreté dans le périmètre de l'école.
- Apprendre à connaître les acteurs de la propreté publique et des espaces verts.

Thématiques abordées

Le cycle des déchets, les incivilités, la propreté publique, le travail d'équipe et la coopération.

Déroulement

(Idéalement, à partir de la 3^e primaire, cette animation suit l'animation théorique sur la propreté publique, et se déroule donc en deux demi-journées). L'animation débute par une présentation du service Propreté publique de Schaerbeek et du balayeur du quartier. Ensuite, les enfants font une opération de nettoyage des rues aux alentours de l'école, pour terminer avec un partage et une analyse des observations.

ANIMATIONS POUR ASSOCIATIONS



ANIMATION SUR LA PROPRETÉ PUBLIQUE POUR ASSOCIATIONS

Objectifs pédagogiques

- Apprendre à connaître les acteurs de la propreté publique et des espaces verts.
- Éduquer aux règles de la propreté publique.
- Comprendre le déchet, son cycle de vie, les règles de tri... et que le meilleur déchet est celui qui n'existe pas!

Thématiques abordées

Le cycle des déchets, le tri, les incivilités, la propreté publique.

Déroulement

L'animation débute par un échange avec les participants et une explication sur les acteurs de la propreté publique à Bruxelles. Un balayeur de rue se présente et explique son métier. Ensuite, les participants partagent leurs expériences par rapport au sujet, pour conclure sur les règles de propreté. Nous proposons également, de manière optionnelle, d'inclure une explication ou un rappel sur les règles de tri à travers un jeu.

INFORMATIONS GÉNÉRALES



Adultes (max. 20 p.)



Au local de l'association ou sur le site des serres communales



1h30 à 2h00



Toute l'année



VISITE DU JARDIN ET POTAGER PÉDAGOGIQUE POUR ASSOCIATIONS

Objectifs pédagogiques

- Identifier la faune et la flore locale.
- Apprendre et comprendre les principes écologiques liés à la nature.
- Introduction au jardinage biologique.
- Comprendre pourquoi et comment accueillir la biodiversité.
- Faire le lien entre notre assiette et le maraîchage.
- Recréer et consolider le lien homme-nature.

INFORMATIONS GÉNÉRALES



Tout âge (max. 15 p.)



Site des serres communales



~1h30



D'avril à octobre

Déroulement

L'animation débute avec une découverte du « Jardin Modèle » (Réseau Nature) et de ses écosystèmes. On y aborde comment prendre la nature comme modèle pour favoriser la biodiversité. Ensuite, les participants sont invités à découvrir le potager et les vignes, où sont expliquées les techniques de jardinage.

Selon la saison et disponibilités, les participants peuvent faire une cueillette et déguster des fruits et légumes du jardin.

Nous demandons pour les groupes d'enfants de constituer des groupes plus au moins homogènes (âge).

RALLYE DANS LE PARC JOSAPHAT

Schaerbeek lance un rallye-découverte du parc Josaphat destiné aux enfants de 5^e et 6^e primaires et aux jeunes de 1^{er} et 2^e secondaires. Munis de leur livret de découverte (questionnaire), les enfants arpencent les différentes parties du parc, et apprennent à connaître la nature et l'histoire du parc.

Le livret pour les enfants et pour les encadreurs se trouve sur ce site :

www.1030.be/fr/rallye

