

A l'attention des écoles et associations Schaerbeekoises.

La cellule pédagogique du Service Propreté et Espaces Verts de la Commune de Schaerbeek propose des cycles d'animations pour les écoles et associations.

Nos objectifs consistent à éveiller et éduquer les élèves et les habitants à la nature, et à informer sur les bons comportements à adopter en matière de propreté publique et de respect de l'environnement.

Pour cette année, nous vous présentons le programme des animations qui a été élaboré par la cellule pédagogique. Si votre classe ou votre groupe souhaite participer à une activité, il vous suffit de nous contacter par e-mail ou par téléphone. N'hésitez pas à venir nous rencontrer dans nos bureaux à la Pergola située dans le parc Josaphat.

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

Bien à vous,

### La cellule pédagogique du Service Propreté & Espaces Verts

Pergola du parc Josaphat - Avenue des Azalées 2, 1030 Schaerbeek - 02 215 44 53

Responsable : Laurence Verriest, 0490 52 20 50

Animateur : Emilie Monnens, 0490 47 69 69

Collaboratrice: Luz Velez, 02 215 44 53

[pedagogie@schaerbeek.irisnet.be](mailto:pedagogie@schaerbeek.irisnet.be)



### Informations et consignes:

- Toutes nos activités sont accessibles et gratuites.
- Les animations se déroulent en matinée.
- Pour les écoles:
  - \* N'hésitez pas à choisir plusieurs animations dans le programme: elles s'inscrivent dans un cycle d'animations avec des modules (plus) sensoriels, scientifiques et expérimentaux.
  - \* Maximum 1 classe par animation (maximum 25 élèves).
  - \* Nous demandons de préparer le cours et de participer lors de l'animation (gestion du groupe, questions-réponses...).
  - \* Concernant les animations à l'extérieur:
    - Nous demandons de prévoir 1 accompagnateur pour 10 élèves.
    - Nous demandons d'informer les parents de l'animation et de leur demander de prévoir des vêtements adaptés à la saison.
    - Si la saison le permet nous pouvons proposer une collation à base de fruits/légumes du jardin.
    - Pour profiter pleinement de nos animations dans le parc, nous vous conseillons de prévoir le repas 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.
- Les points de rendez-vous pour les animations « nature » peuvent différer:
  - \* Pour les animations au site des serres: Boulevard Lambermont 411 (Tram Ligne 7 – Arrêt Héliotrope).
  - \* Pour les animations au parc Josaphat: rencontre à l'entrée au coin des avenues Azalées/Van Vollenhoven.
- Rendez-vous à l'heure et veuillez respecter l'horaire convenu. N'hésitez pas à nous contacter en cas d'empêchement ou de retard.
- 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.
- Plus d'outils pédagogiques sur:
  - \* [Www.environnement.brussels/school](http://Www.environnement.brussels/school)
  - \* [Www.environnement.brussels/thematiques](http://Www.environnement.brussels/thematiques)
  - \* [Www.bruxellesproprete.be](http://Www.bruxellesproprete.be)

MERCI!

## Résumé des animations :

		3 <sup>ème</sup> mater- nelle	Primaires: 1 & 2	Primaires: 3 & 4	Primaires: 5 & 6	Adolescents 12-16 ans	Adultes	Tout public
Modules sensoriels	1,2,3 nous irons au parc		x	x	x			
	Rencontre avec les animaux de Schaerbeek		x	x	x			
Modules scientifiques	Le jardin nature et son petit peuple			x	x	x		
	Eau... source de vie				x	x		
	Et si le balayeur n'existait pas... théorie			x (4 <sup>ème</sup> )	x	x		
Modules expérimentaux	Et si le balayeur n'existait pas... pratique	x	x	x	x			
	Notre ami le jardinier et son potager		x	x	x			
	Nos ados acteurs de changement					x (jusqu'à 18 ans)		
Général	Les coulisses du parc Josaphat			x	x	x	x	x
	Visite du jardin et potager pédagogique pour associations					x	x	x
	Animation sur la propreté publique pour associations						x	

# Modules sensoriels



## 1,2,3... NOUS IRONS AU PARC

...une découverte sensorielle au parc Josaphat

### Objectifs pédagogiques

- \* Consolider le lien entre les jeunes Schaerbeekois et leur environnement.
- \* Eveiller à la nature, et développer l'observation, l'écoute et l'attention.
- \* Sensibiliser les jeunes au respect des êtres vivants, la biodiversité et la préservation de l'environnement.
- \* Education civique (règlementation du parc).

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Public:** 6 à 12 ans

**Lieu:** Parc Josaphat

**Durée:** ~2h30

**Saison:** De mars à novembre

### Thématiques abordées

Le parc Josaphat (histoire et nature), la biodiversité, la faune et flore... à travers les cinq sens.

### Déroulement

L'animateur invite les enfants à découvrir le petit monde du parc, en le traversant en hippobus (calèche), et en participant à un circuit parsemé d'atelier sensoriels. Durant ces observations, les enfants apprennent à comprendre le rôle des différents éléments de la nature (les arbres, la litière, les insectes, les champignons...).



## RENCONTRE AVEC LES ANIMAUX DE SCHAEER-BEEK

... une approche sensorielle en contact avec les animaux...

### Objectifs pédagogiques

- \* Eveiller à la nature et développer l'observation, l'écoute et l'attention.
- \* Favoriser les connaissances des animaux de la ferme.
- \* Sensibiliser les jeunes au respect des êtres vivants.
- \* Découvrir les endroits « cachés » du parc Josaphat.

### Thématiques abordées

Le parc Josaphat, la biodiversité, les animaux (principalement les chevaux, ânes et poules)

### Déroulement

L'animation débute par une présentation du parc Josaphat (histoire et nature), et est suivie par une visite des écuries du parc Josaphat, une balade en Hippobus (calèche), et une visite de l'animalerie. Durant l'activité, les animateurs présentent les animaux et leurs modes de vie.

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Public:** 6 à 12 ans

**Lieu:** Parc Josaphat— rendez-vous au site des serres

**Durée:** ~2h30

**Saison:** Toute l'année

# Modules scientifiques



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Public:** 8 à 18 ans

**Lieu:** Site des serres

communales

**Durée:** ~3h00

**Saison:** D'avril à octobre

## LE JARDIN NATURE ET SON PETIT PEUPLE

... une **approche sensorielle et scientifique**: s'inspirer de la nature et accueillir la biodiversité

### Objectifs pédagogiques

- \* Eveiller 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,...

### 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 cueillette de petits fruits, un jeu pour apprendre la chaîne alimentaire, et une observation du petit peuple du jardin.



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Public:** 10 à 16 ans

**Lieu:** Parc Josaphat

**Durée:** ~3h00

**Saison:** D'avril à octobre

## EAU... SOURCE DE VIE

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

### Objectifs pédagogiques

- \* Découverte du parc Josaphat et la présence d'eau.
- \* Comprendre le cycle de l'eau.
- \* Comprendre l'importance de l'eau dans la nature, et comment éviter la pollution et le gaspillage.

### Thématiques abordées

Le parc Josaphat (histoire et nature), le cycle naturel de l'eau, l'eau comme écosystème, la faune et la flore aquatique, la qualité de l'eau.

### Déroulement

La classé débute avec une enquête et des observations des points d'eau au parc Josaphat (sources naturelles, 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.

# Modules scientifiques



## INFORMATIONS GENERALES

**Public:** 9 à 16 ans  
(pour les primaires cette animation est idéalement suivie par l'animation pratique et expérimentale)

**Lieu:** A l'école

**Durée:** ~3h00

**Saison:** Toute l'année

## ET SI LE BALAYEUR N'EXISTAIT PAS... THEORIE

...une **approche scientifique**: une introduction à la propreté publique

### Objectifs pédagogiques

- \* Eduquer 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.

### Logistique

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

# Modules expérimentaux



## INFORMATIONS GENERALES

**Public:** 5 à 12 ans

**Lieu:** A l'école

**Durée:** ~3h00

**Saison:** Toute l'année

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

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

### Objectifs pédagogiques

- \* Eduquer 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<sup>ème</sup> 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 de Schaerbeek et du balayeur du quartier. Ensuite, les enfants font une opération de nettoyage des rues aux alentours de l'école sous forme d'un jeu de rôles, pour terminer avec un partage et une analyse des observations.

### 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)
- \* De partager une photo de classe (avec permission des parents) pour l'élaboration d'une affiche « Objectif Propreté » vers les riverains et commerçants
- \* 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 de un ou deux animateurs, et un balayeur du Service Propreté & Espaces Verts
- \* La logistique et le matériel pour l'opération nettoyage: pinces, gants, sacs poubelles etc.



## MON AMI LE JARDINIER ET SON POTAGER

...une approche expérimentale: jardiniers en herbe

### 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.

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Public:** 6 à 12 ans

**Lieu:** Site des serres

communales

**Durée:** ~3h00

**Saison:** De mai à octobre

### 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.

---

## ACCES AU JARDIN/POTAGER

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.

# NOUVEAU (secondaire): Nos ados acteurs de changement!



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Public:** 14 à 18 ans

**Lieu:** A l'école

**Durée:** Minimum 4 ou 5

ateliers sur une année scolaire

**Saison:** Toute l'année

## CYCLE D'ATELIERS: COMMENT AMÉLIORER LA PROPRETÉ PUBLIQUE DANS MON QUARTIER—

### Objectifs pédagogiques

- \* Comprendre le déchet et notre empreinte écologique... et que le meilleur déchet est celui qui n'existe pas!
- \* Comprendre la gestion des déchets et les incivilités, ainsi que le poids des « petites » incivilités sur la qualité de vie du quartier.
- \* Apprendre à connaître les acteurs de la propreté publique.
- \* Faire réfléchir les jeunes à des projets innovants pour améliorer la propreté publique dans le quartier de l'école.
- \* Impliquer les jeunes dans la propreté du quartier de leur école.

### Thématiques abordées

Les déchets, les incivilités, la propreté publique, la participation citoyenne, le travail d'équipe, la rédaction de projets.

### Déroulement

A travers plusieurs rencontres, les élèves apprennent à comprendre les enjeux de propreté publique et se responsabilisent à la propreté et l'écologie. Suite aux informations reçues et leurs observations, les élèves sont amenés à proposer une ou plusieurs idées de projets innovants, ou actions, pour réduire certains problèmes de propreté publique, à l'échelle du quartier de l'école. Ce projet parle aux jeunes et peut être ciblé sur une problématique ou incivilité spécifique. Quelques exemples : la lutte contre le jet de mégots, un projet de communication, une proposition de modification d'infrastructure...

L'équipe pédagogique travaille avec 1 groupe d'élèves (une classe ou des représentants de plusieurs classes—max. 20 élèves) pour aboutir à la proposition d'un ou plusieurs projets innovants sur une année scolaire. Nous proposons plusieurs rencontres entre septembre et mars, avec le déroulement suivant:

- Atelier 1: Rencontre & animation théorique sur les déchets.
- Atelier 2: Mise en route pour une observation participante.
- Atelier 3: Mise en route pour les proposition de projets innovants.
- Atelier 4: Présentation des propositions de projets.
- Atelier 5: Mise en œuvre d'un ou plusieurs projet(s) (en fonction de l'approbation du Service et du Collège de Bourgmestre et Echevins)

Entre les différents ateliers nous demandons aux élèves de travailler sur le projet. Notre équipe pédagogique effectuera un suivi par e-mail. Plus de rencontres peuvent être demandées si le groupe d'élèves en exprime le besoin.

### Besoins & logistique

Nous demandons:

- La présence et l'engagement de minimum un enseignant durant la totalité du projet
- L'accès à une salle de classe pour les ateliers, avec un projecteur, une rallonge et un écran blanc en classe (ou un tableau digital).

Ce projet est un véritable partenariat sur le long terme entre la classe et le Service Propreté de la commune. Cela permet d'impliquer les jeunes dans le projet, de leur laisser le temps de le développer et de le mettre en œuvre.

# Animations pour écoles et associations



## LES « COULISSES » DU PARC JOSAPHAT

... une visite du site des serres communales

### Objectifs pédagogiques

- \* Apprendre à connaître les acteurs de la propreté publique et des espaces verts.
- \* Eduquer au respect de la propreté publique et des espaces verts.
- \* Découvrir le patrimoine de Schaerbeek et des endroits « cachés » du parc Josaphat.

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Public:** Tout public (max. 20

personnes)

**Lieu:** Le site des serres

**Durée:** 1h30 à 2h

**Saison:** Toute l'année

### Thématiques abordées

Le patrimoine, les serres et leur fonctionnement, la biodiversité, la gestion de la propreté publique et des espaces verts.

### Déroulement

Durant cette animation les participants découvrent un endroit de travail au sein du parc Josaphat, géré par le Service Propreté et Espaces Verts de Schaerbeek. On y trouve notamment les serres communales, les écuries, et un jardin, vignoble et potager pédagogique.

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<sup>ème</sup> et 6<sup>ème</sup> primaires et aux jeunes de 1<sup>ère</sup> et 2<sup>ème</sup> secondaires. Munis de leur livret de découverte (questionnaire), les enfants arpentent 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:

<https://www.1030.be/fr/culture-loisirs/histoire-tourisme-patrimoine/parcours-visites-et-promenades/rallye>

# Animations pour associations



## VISITE DU JARDIN ET POTAGER PEDAGOGIQUE 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 maraichage.
- \* Recréer et consolider le lien homme-nature.

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Public:** Tout âge (Max. 15)

**Lieu:** Site des serres communales

**Durée:** ~3h00

**Saison:** De avril à octobre

### Déroulement

L'animation débute avec une découverte du « Jardin Modèle » (Réseau Nature) et ses écosystèmes. On y aborde comment prendre la nature comme modèle pour favoriser la biodiversité. Ensuite, les participants sont invitées 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).



## ANIMATION SUR LA PROPRETE PUBLIQUE POUR ASSOCIATIONS

### Objectifs pédagogiques

- \* Apprendre à connaître les acteurs de la propreté publique et des espaces verts.
- \* Eduquer 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!

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Public:** Adultes (Max. 20)

**Lieu:** A l'association ou sur le site des serres communales

**Durée:** 1h30 à 2h

**Saison:** Toute l'année

### 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.