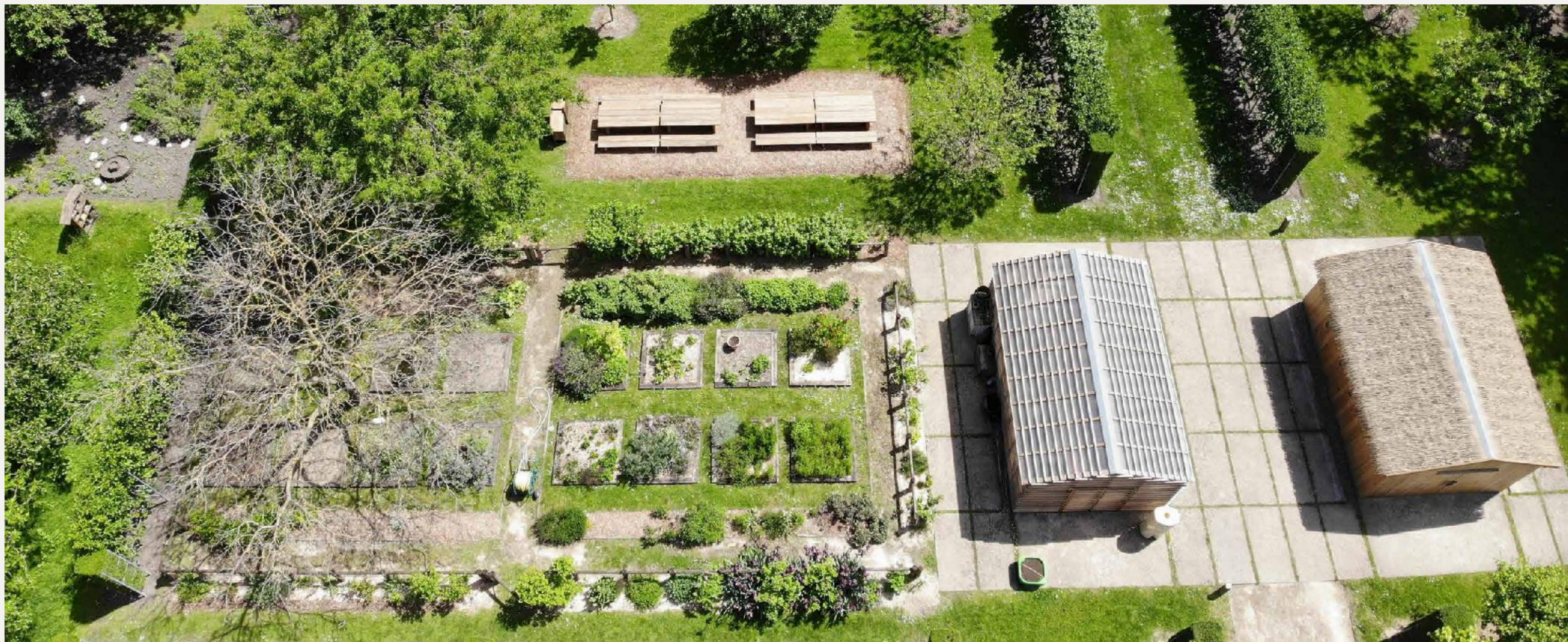


Parc Sainte-Jeanne / Écolieu

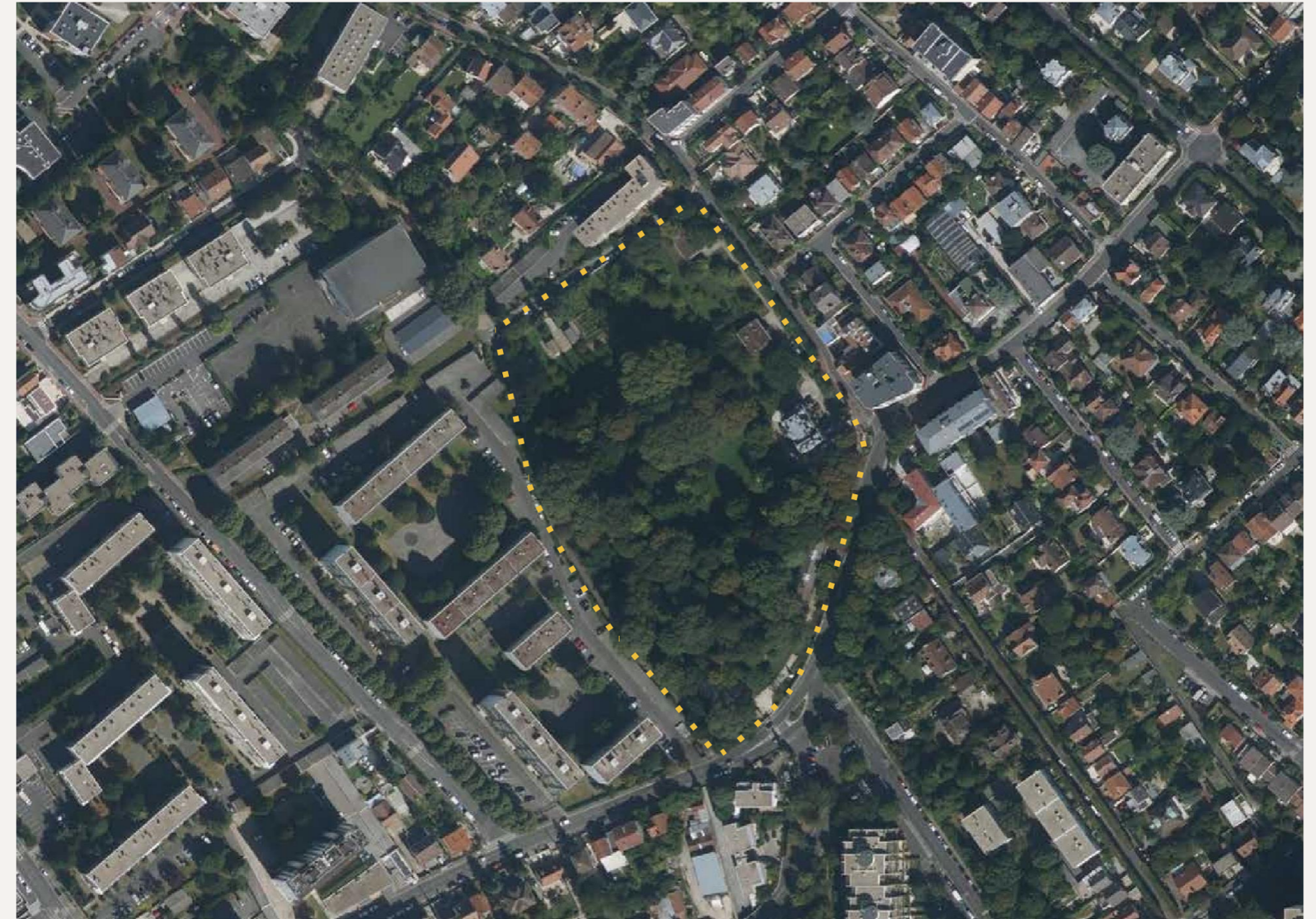


Enghien-les-Bains

Ville oasis de 12 000 habitants du Val-d'Oise
À 12mn en train de Paris (Gare du Nord)



01

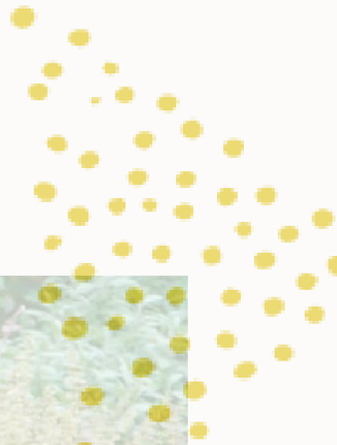


- Pôle d'attractivité au cœur de la Vallée de Montmorency
- 173 ha dont 44 ha de lac, au cœur d'une urbanisation très dense
- 6 480 personnes au km²
- Station thermale réputée pour ses eaux sulfurées

02



Parc Sainte-Jeanne un concentré de verdure



2008

Ouverture du parc pédagogique dédié à l'éducation au développement durable

15 000 m²

Zéro produit phytosanitaire depuis 2008

- Verger (pommier, poirier, prunier, abricotier, figuier, cognassier, cerisier, plaqueminiér, kiwi, noyer)
- Vignes
- Potager
- Rucher
- Poulailier
- Pigeonnier
- Sous-bois
- Jardin en carrés
- Hôtel à insectes
- Refuges écologiques
- Cabanes végétales

30 espèces d'arbres liés à l'histoire du parc, ancien château d'Ormesson (platane, cyprès, hêtre, séquoia, pin, chêne, févier d'Amérique)





Des gestes engagés pour l'environnement

03

PRÉSERVER LES TERRES

- Pas de sols à nu
- Phacélie, vesce et compost sur place
- Paillage : broyat des résidus de tailles locales sur place
- Couvrance des sols au pied des fruitiers (plantes mellifères, feuilles, trèfles, lupins)
- Eco paturage avec les poules
- fumier de volaille
- Mise en place de plantes accumulatrices
- Associations de plantes : patronnage

Perspectives

Analyse des sols (déjà en cours sur tous les espaces verts de la Ville)

PROTÉGER LA RESSOURCE EN EAU

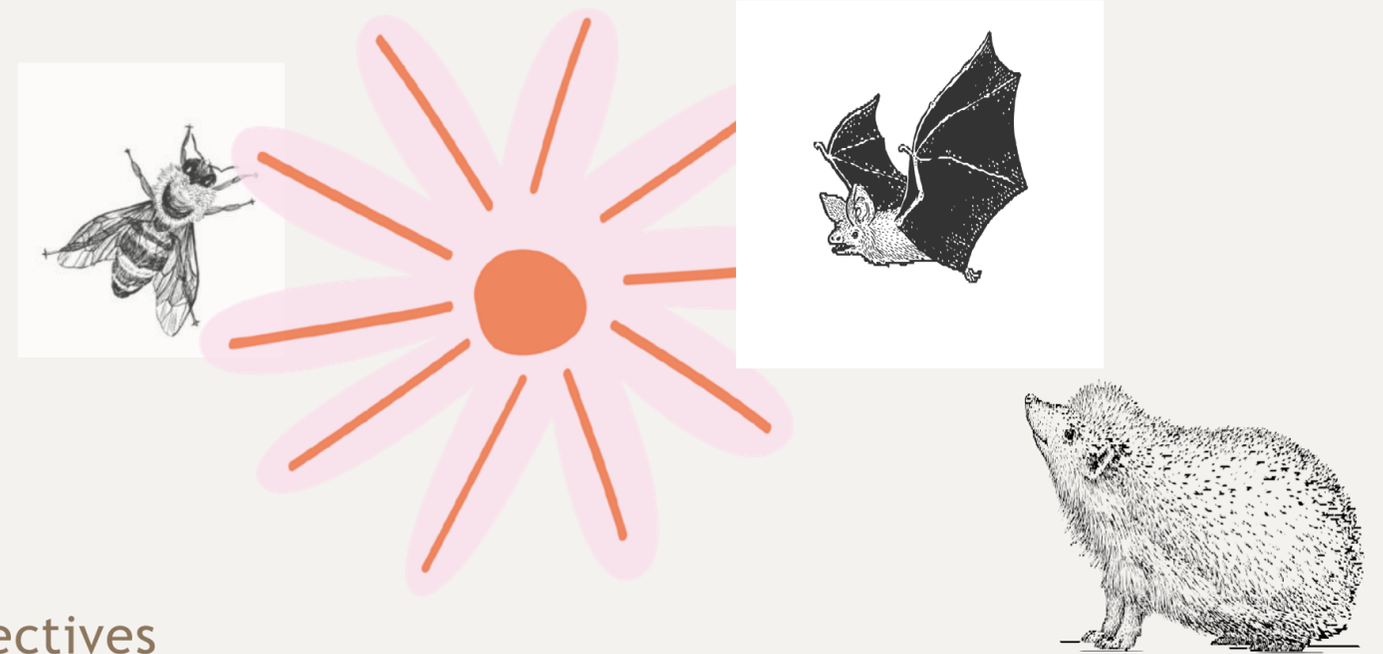
- Récupérateurs d'eaux de pluie
- Oyas pour irriguer par capillarité
- Arrosage raisonné des seuls espaces cultivés
- Zéro fontaine ornementale



Des gestes engagés pour la biodiversité

FAVORISER LA FAUNE

- Inventaire des espèces fréquentant le parc avec l'Atlas de la biodiversité (oiseaux, écureuils, hérissons, chauves-souris...)
- Préservation d'arbres à cavité, morts sur pied ou de souches pour y abriter oiseaux, insectes, chauves-souris, chouette hulotte
- Faciliter la pollinisation : rucher (rénovation lauréate du budget participatif écologique et solidaire)



Perspectives

- Devenir Refuge LPO
- Mare pour renforcer les corridors écologiques
- Nichoirs à abeilles solitaires



PROTÉGER ET PRÉSERVER UN ÉCRIN DE VERDURE

- Fauche tardive des gazons et mulching
- Prairies et haies champêtres
- Gestion du patrimoine arboré
- Gestion différenciée - zonages
- Plantation au naturel de légumes et plantes aromatiques. (Semences reproductibles)
- Grainothèque

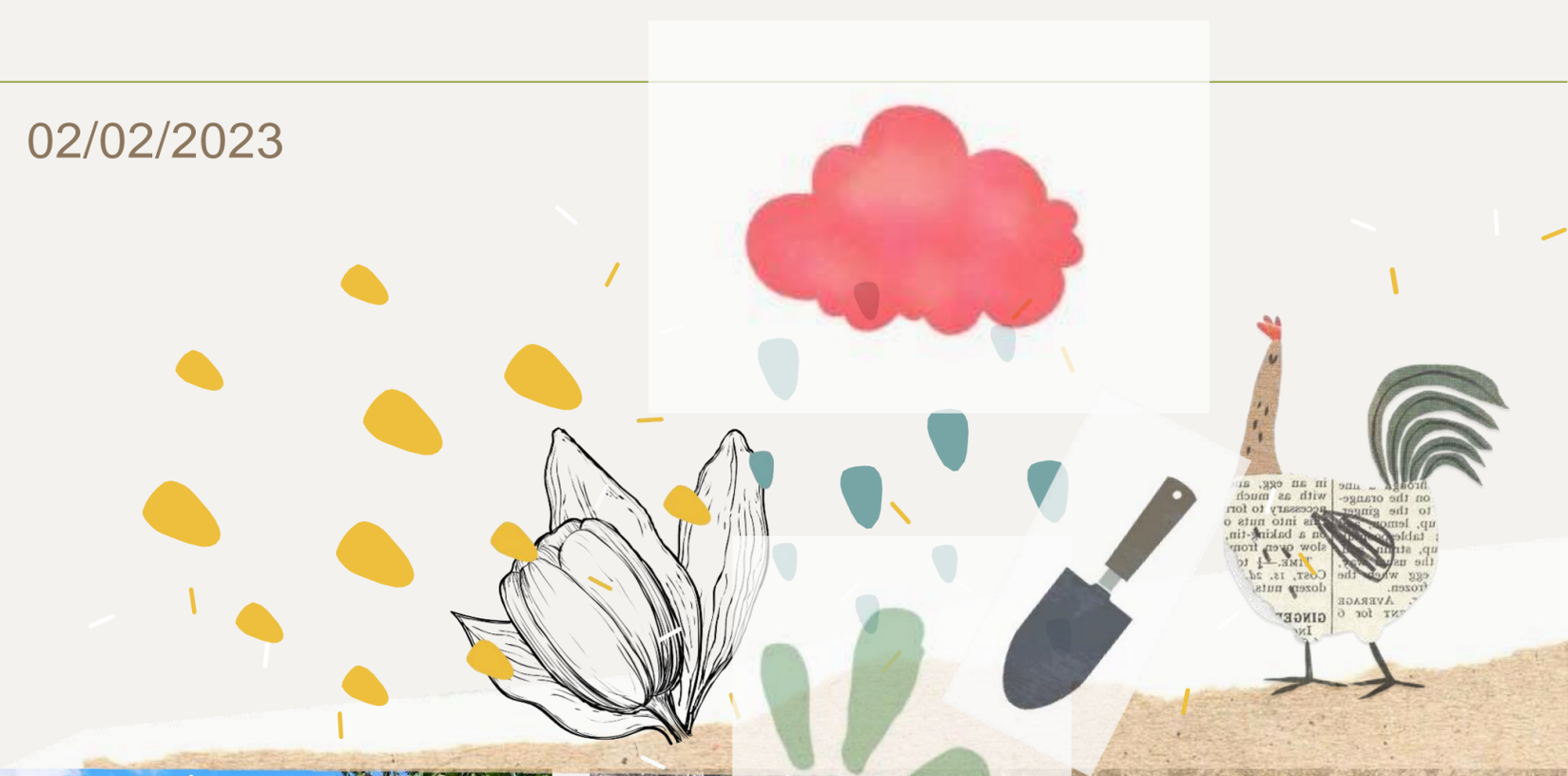
Perspectives :

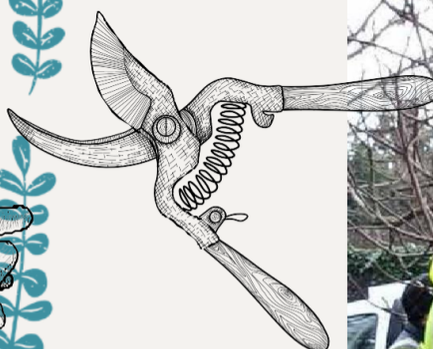
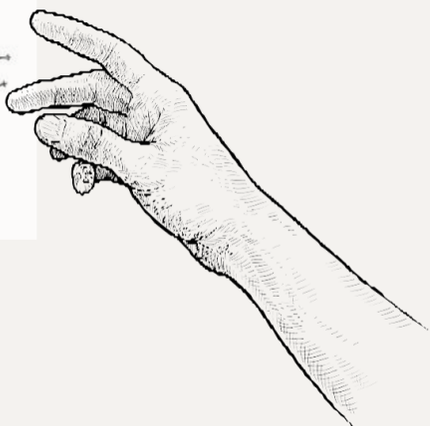
- Vivaces (tendre vers le 100%), locales
- Travail sur les haies et sous bois
- Développement de la signalétique



ÉQUIPEMENTS EN BOIS ISSUS DE FORÊTS GÉRÉES DURABLEMENT

- Nouvelle clôture du rucher
- Cabanons en bois : miellerie sur place / matériau tèque et serre
- Mobilier (bancs et tables)
- Poulailier





GESTION COLLECTIVE

En interne

- Une équipe de trois agents sur la partie pédagogique
- Le service des Espaces Verts en soutien

En externe

- Une entreprise paysagiste en charge de l'entretien et des tailles
- Une association spécialisée dans l'entretien des arbres fruitiers
- Des apiculteurs bénévoles

FORMATION RÉGULIÈRE DES AGENTS

- Taille des fruitiers
- Gestion des espaces écologiques

Perspectives

Formation sur la gestion de l'eau et les économies d'énergie

04



Sensibiliser les publics



Des publics acteurs de l'observation et de l'entretien

- Initiations aux pratiques durables et écologiques (permaculture, pomologie, bouturages...)
- Eco gestes : sensibilisations
- Animations ludiques
- Sciences participatives en lien avec l'Atlas de la biodiversité

LE PARC, UN OUTIL PÉDAGOGIQUE AU SERVICE DE LA BIODIVERSITÉ ET DE LA CITOYENNETÉ



Des enfants acteurs du développement durable
500 enfants chaque mois aux ateliers et médiations, dont 300 élèves



6 800 visiteurs par an
Lieu ouvert aux tout-petits, enfants, ados, familles et seniors



Quand la gestion écologique se cultive en ville

- Paillage des parterres
- Arrosage automatique et raisonné
- Augmentation des plantations
- Vivaces à 80 %
- Zones en gestion différenciée
- Analyse des sols
- Diagnostic phytosanitaire réalisé sur l'ensemble des arbres
- Zéro produit phytosanitaire
- Atlas de la biodiversité communale réalisé en 2020



La Ville reconnue Territoire Engagé pour la Nature en novembre 2022

Du lac d'Enghien au parc Sainte-Jeanne



Aller plus loin

EcoJardin, un label comme fil conducteur

- Un référentiel de bonnes pratiques
- Une trame pour poursuivre la gestion écologique
- Un réseau de connaissances pour monter en compétences



Marc Antao,
1^{er} adjoint au Maire délégué au
Développement durable et Affaires générales

Clarisse Portail,
Responsable Education au développement
durable, en charge du Parc Sainte-Jeanne

Antoni de Sanctis,
Responsable du service Espaces Verts



ENGHIEN-LES-BAINS | 

www.enghienlesbains.fr

