



Embellissons votre quartier  
**République Saint Ambroise**

Réunion publique du 30 Juin 2022

# Sommaire

**01** La démarche Embellir

**02** Éléments de diagnostic  
et projet de mobilité

**03** Composantes  
paysagères

**01**

**Présentation de la démarche**

## Qu'est ce que la démarche « Embellir votre Quartier » ?

### APAISER

la circulation



#### Objectifs :

- ✓ Favoriser les **piétons**
- ✓ **Sécuriser**
- ✓ Meilleur **partage** entre les mobilités
- ✓ Réduire les **nuisances sonores**
- ✓ Améliorer la **qualité de l'air**

#### Moyens :

- casser la circulation de transit
- réduire la vitesse de circulation
- créer de nouvelles pistes cyclables
- créer des rues aux écoles
- élargir l'offre de stationnement

### VEGETALISER

Paris



#### Objectifs :

- ✓ Construire des **trames vertes**
- ✓ Lutter contre le **réchauffement climatique** et les effets **d'îlot de chaleur urbain**
- ✓ Accroître la **biodiversité**

#### Moyens :

- planter des arbres
- perméabiliser nos sols avec des jardinières de pleine terre ou du pavé enherbé infiltrant

### DESENCOMBRER

nos rues



#### Objectifs :

- ✓ Rendre plus **esthétique**
- ✓ Rendre plus **propre** (limiter les supports de graffitis et stickers)

#### Moyens :

- supprimer les artefacts urbains inutiles (panneaux, mâts, barrières etc.)

### STIMULER

de nouveaux usages



#### Objectifs :

- ✓ Placer les **usages au cœur** de l'aménagement urbain
- ✓ **Se réapproprié** l'espace public
- ✓ Construire le **vivre-ensemble**

#### Moyens :

- rues aux écoles
- marchés
- kiosques
- végétalisation participative
- fêtes de quartier
- etc.

### PLUS DE CONFORT



#### Objectifs :

- ✓ Améliorer l'**inclusion**
- ✓ Améliorer le **confort des déplacements**

#### Moyens :

- pour les personnes à mobilité réduite
- pour les enfants
- pour les seniors
- ... et pour tous !

# Qu'est ce que la démarche « Embellir votre Quartier » ?

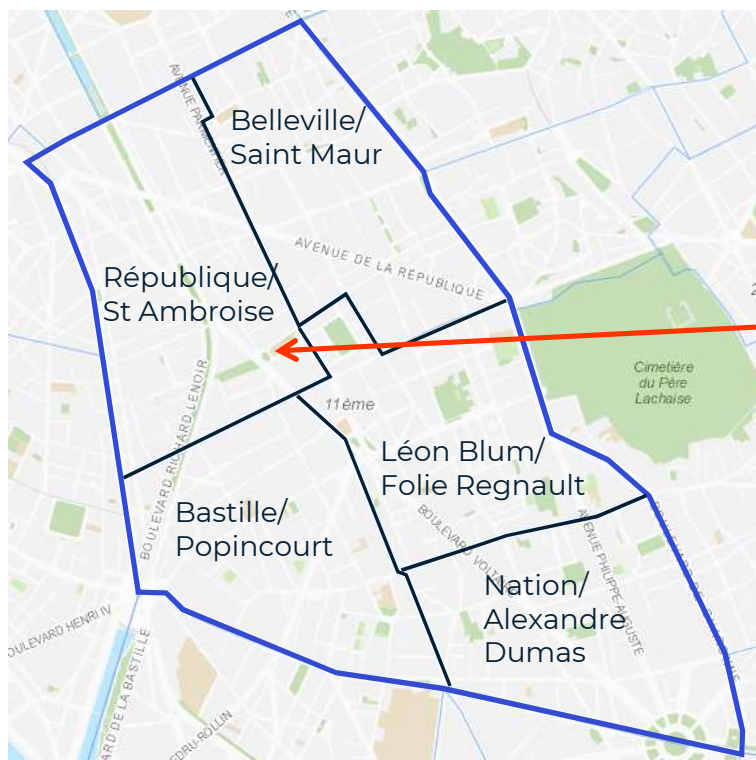
## Méthode et plus-values :

- Structurer des méthodes d'intervention pour **regrouper et rationaliser l'ensemble des interventions** d'un même quartier sur une période de travaux resserrée
- **Limiter** dans le temps la **gêne occasionnée** par les **périodes de travaux**
- Offrir une **prévisibilité** pour les habitants et usagers de l'espace public
- Permettre aux habitants, usagers de **co-diagnostiquer** leur territoire et **co-construire** les transformations des quartiers

## Dans le 11<sup>ème</sup> arrondissement:

Le 11<sup>ème</sup> arrondissement est découpé en 5 quartiers.

Le quartier République Saint Ambroise est le premier quartier traité par la démarche « Embellir votre quartier »



Délimitation du quartier



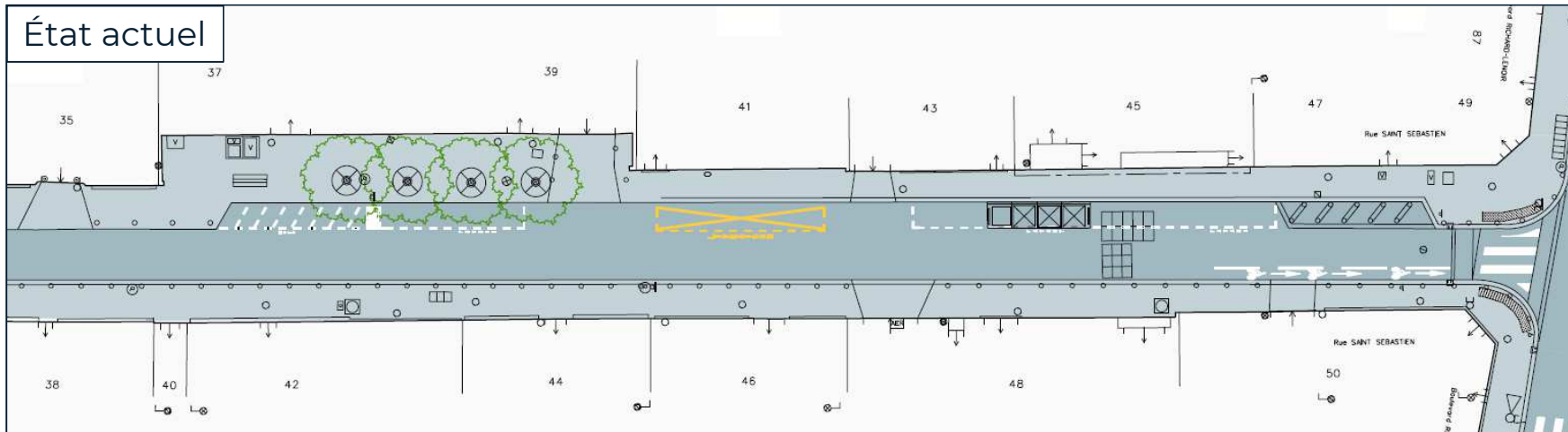


**02**

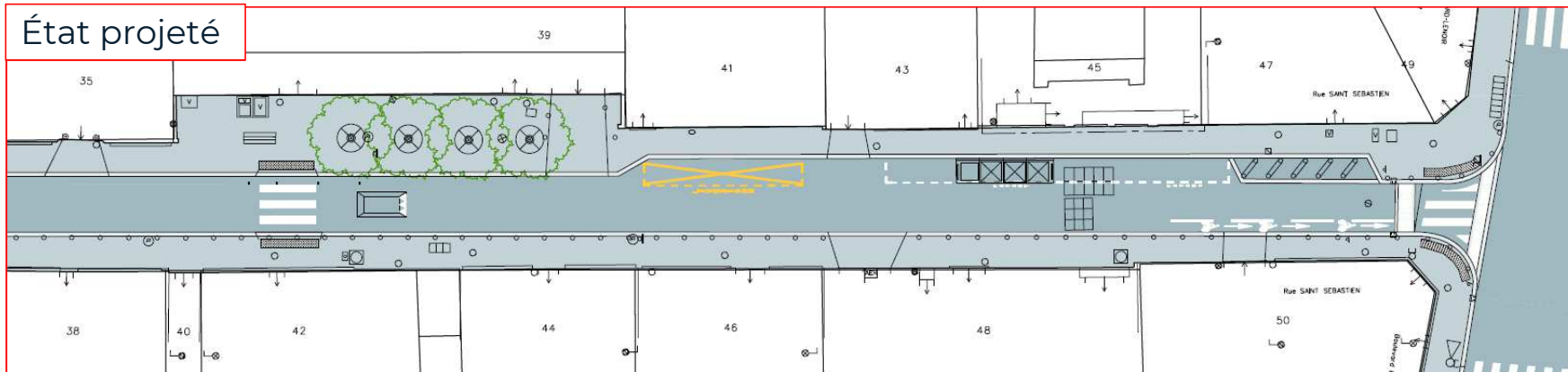
**Éléments de diagnostic et  
projet de mobilité**

# Rue Saint Sébastien

État actuel

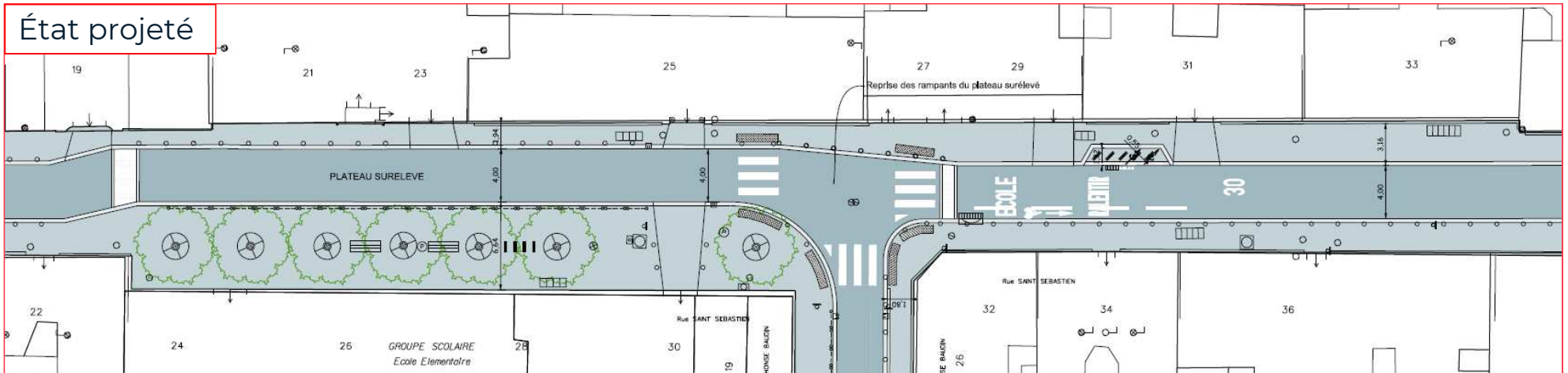
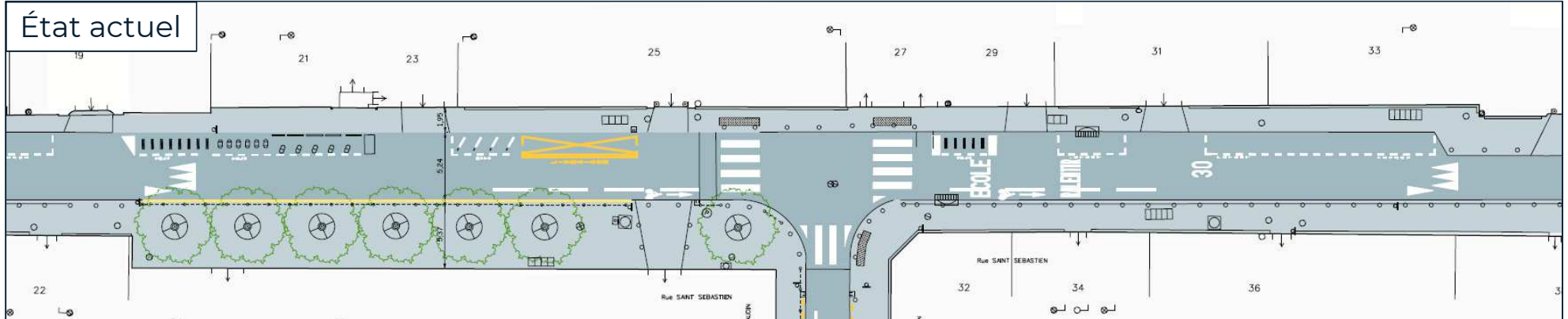


État projeté



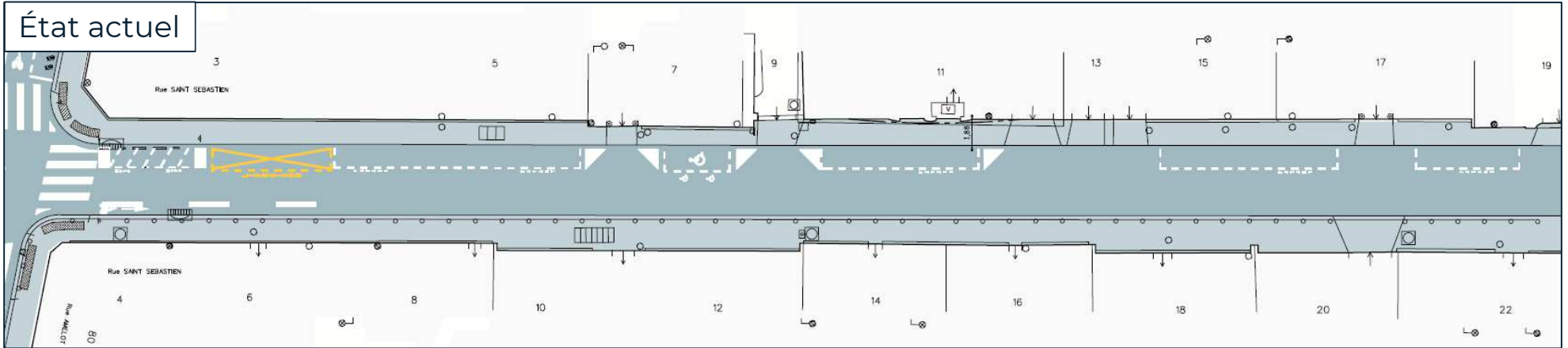


# Rue Saint Sébastien

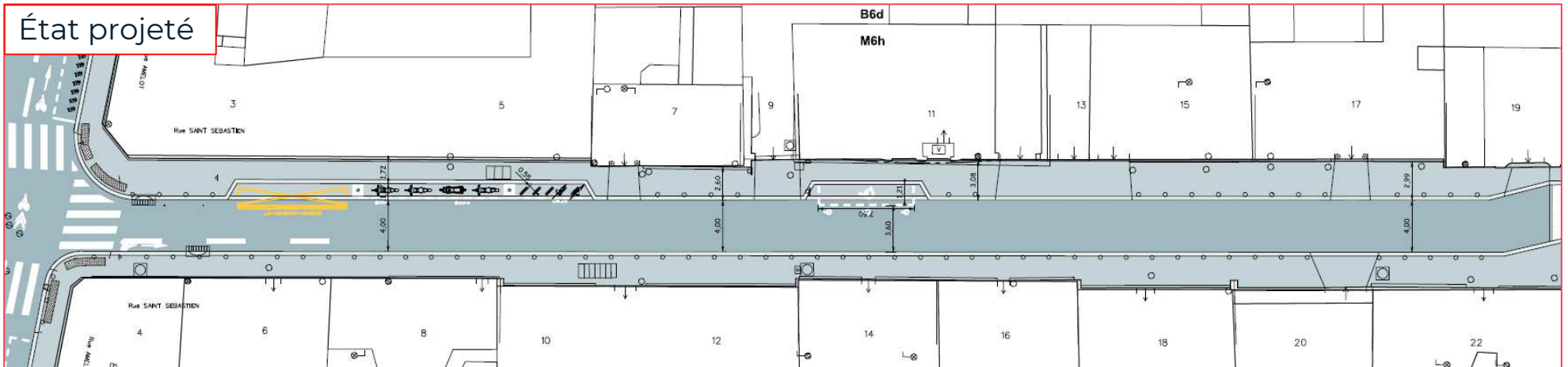


# Rue Saint Sébastien

État actuel

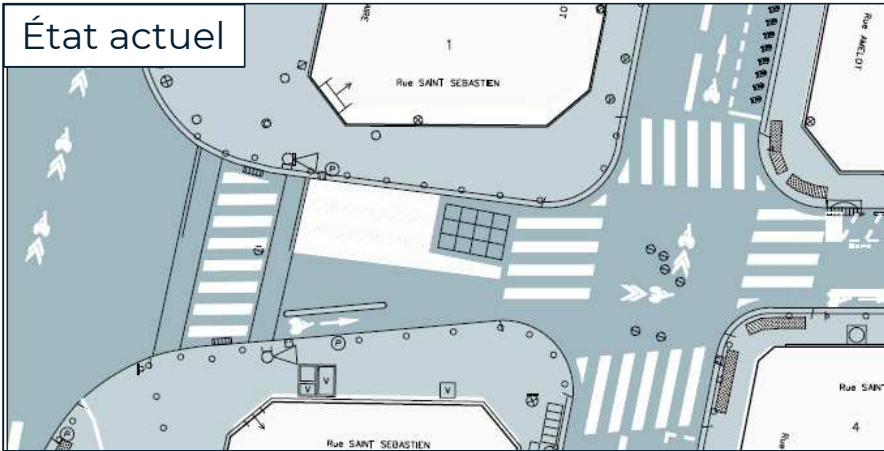


État projeté

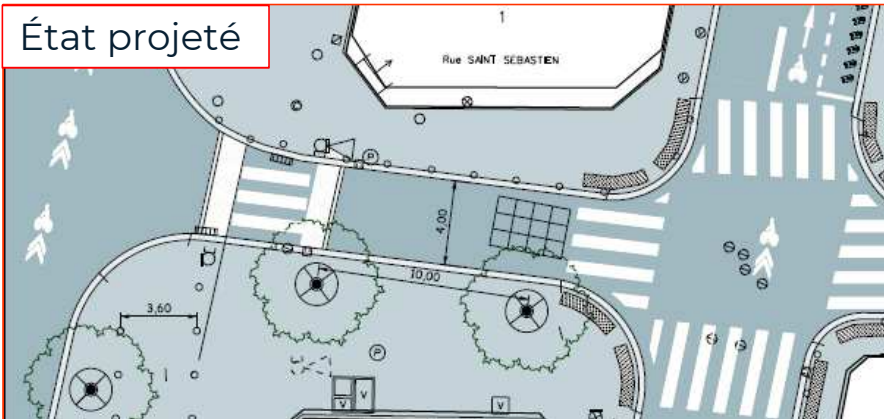


## Rue Saint Sébastien

État actuel

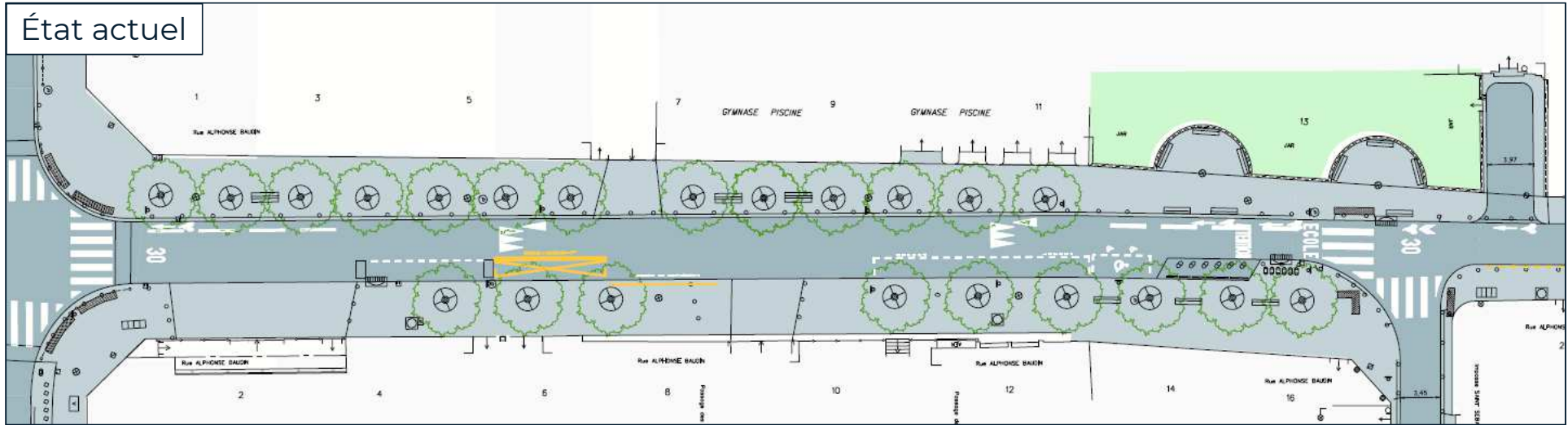


État projeté

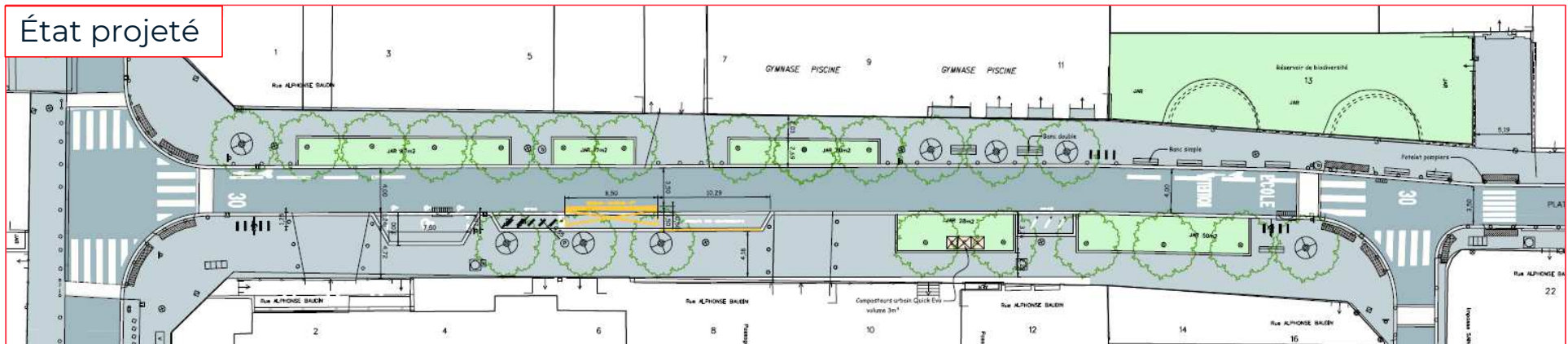


# Rue Alphonse Baudin

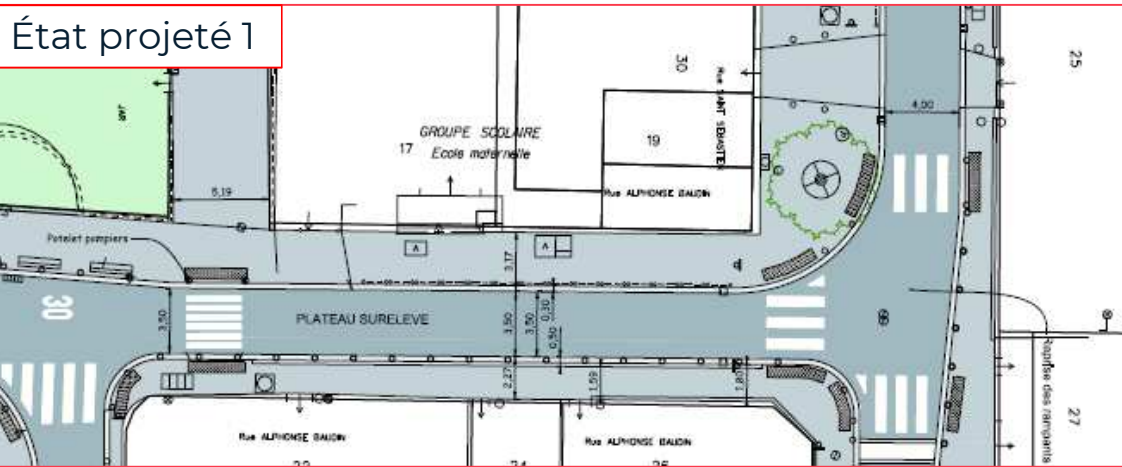
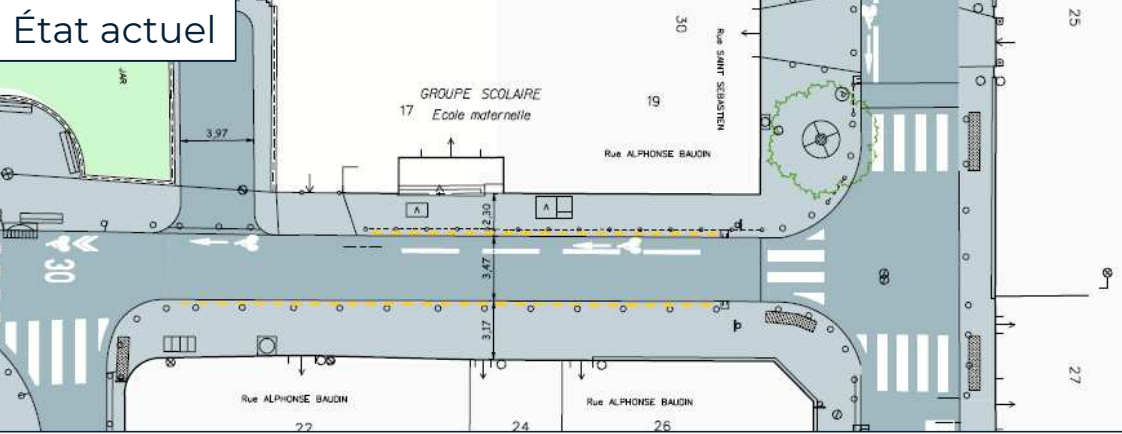
État actuel



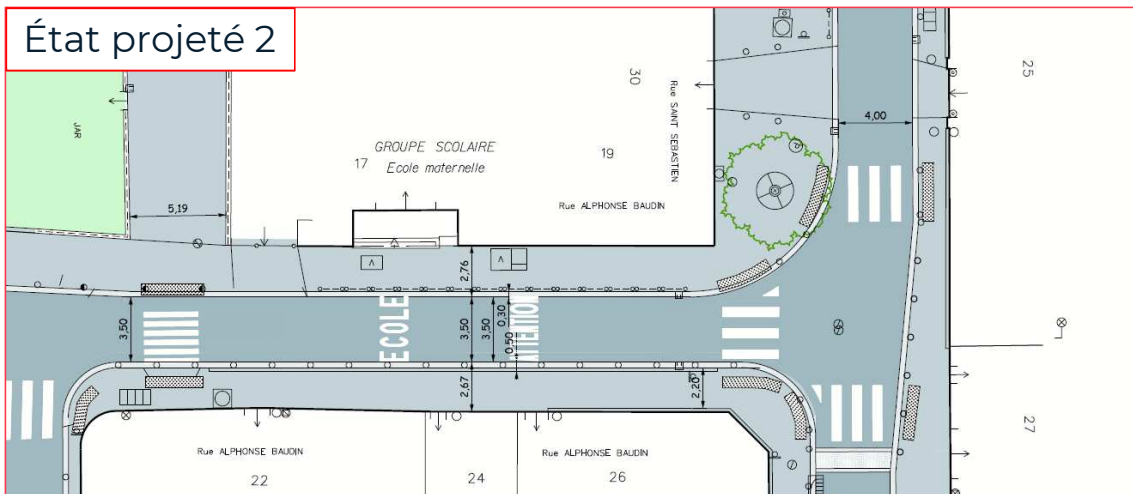
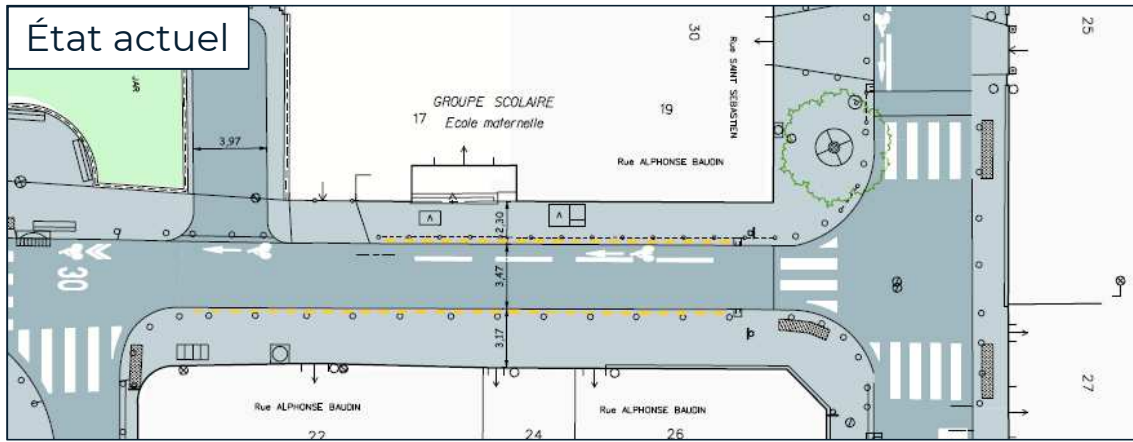
État projeté



# Rue Alphonse Baudin



# Rue Alphonse Baudin



## Image de référence : rue Jean-Pierre Timbaud



## Potentiel de végétalisation participatif







**03**

**Composantes paysagères**

# Rue Alphonse Baudin

## Végétalisation des trottoirs : références



*Avenue Daumesnil*



*Avenue de la République*



*Rue de Sully*



*Boulevard Bourdon*

# Jardinnet de la rue Alphonse Baudin

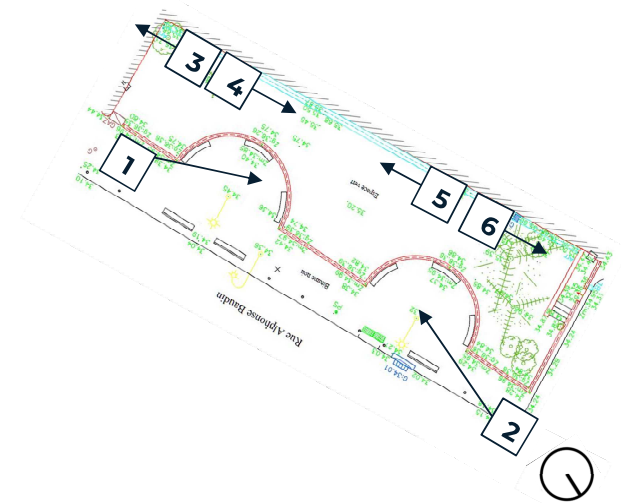
## État des lieux

- **Jardinnet de 250m<sup>2</sup> environ fermé au public.**
- **Proximité de l'école maternelle et élémentaire.**
- **Espace végétalisé respecté des usagers : pas d'intrusion ni de mésusages à l'intérieur du jardinnet.**
- **Un espace végétalisé en surélévation par rapport au niveau de sol (varie entre +40cm et +140cm).**
- **Des strates arborées et arbustives bien installées.**
- **2 demi lunes accueillant des assises : certains mésusages en soirée/la nuit.**

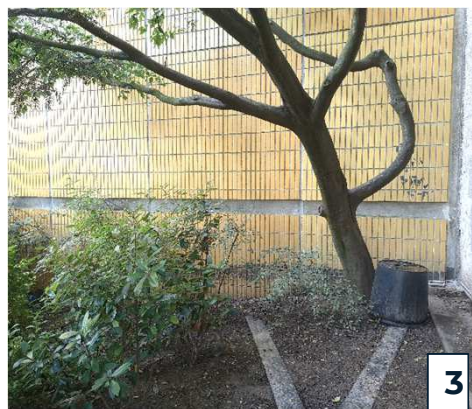


# Jardinnet de la rue Alphonse Baudin

## État des lieux



Surface végétale : 250m<sup>2</sup>



# Jardinnet de la rue Alphonse Baudin

## État des lieux: palette végétale du jardinnet

### Strate arborée



Carpinus betulus –  
Charme commun



Olea europea -  
Olivier



Pinus nigra – Pin  
noir

### Strate arbustive



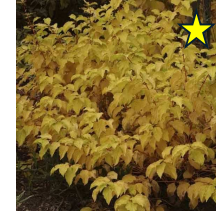
Cotoneaster  
lacteus –



Hibiscus syriacus –  
Hibiscus de Syrie



Euonymus  
japonicus – Fusain



Cornus sanguinea  
'midwinter fire' –



Lonicera nitida –  
Chèvrefeuille à  
feuilles de laurier



Eleagnus ebbingei  
– Chalef de Ebbing



Viburnum  
plicatum – Viorne



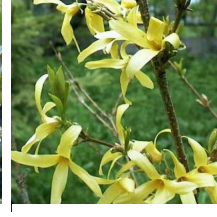
Ligustrum  
ovalifolium -  
Ligustrum



Lonicera  
fragrantissima –  
Chèvrefeuille  
d'hiver



Prunus  
laurocerasus 'otto  
luyken' – Laurier  
cerise



Forsythia x  
intermedia –  
Mimosa de Paris



Philadelphus  
lemoinei – Seringat  
de Lemoine

### Vivaces et grimpante



Acanthus mollis –  
Acanthe à feuilles  
molles



Vinca major  
variegata – Grande  
pervenche



Euphorbia  
cyparissias –  
Euphorbe petit-  
cyprès



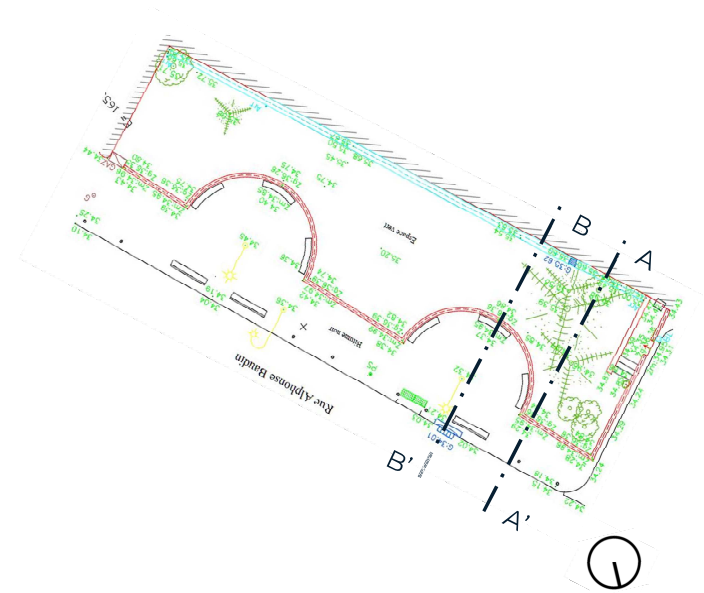
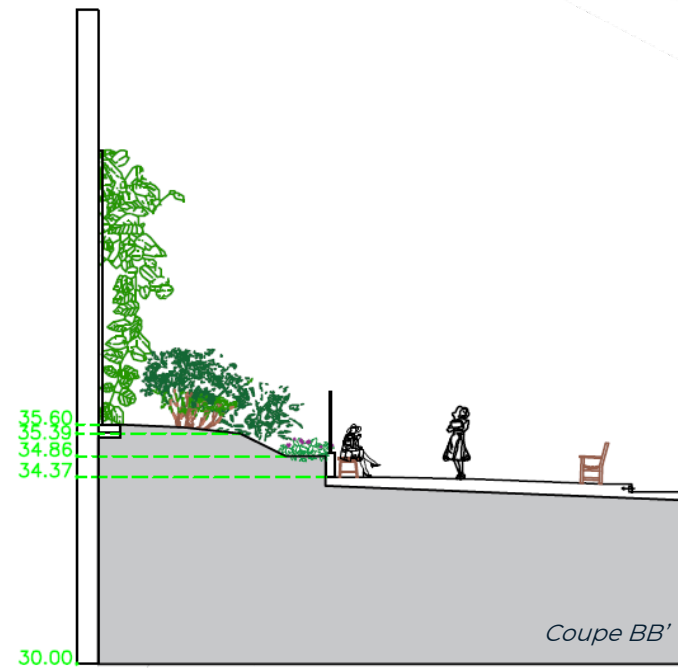
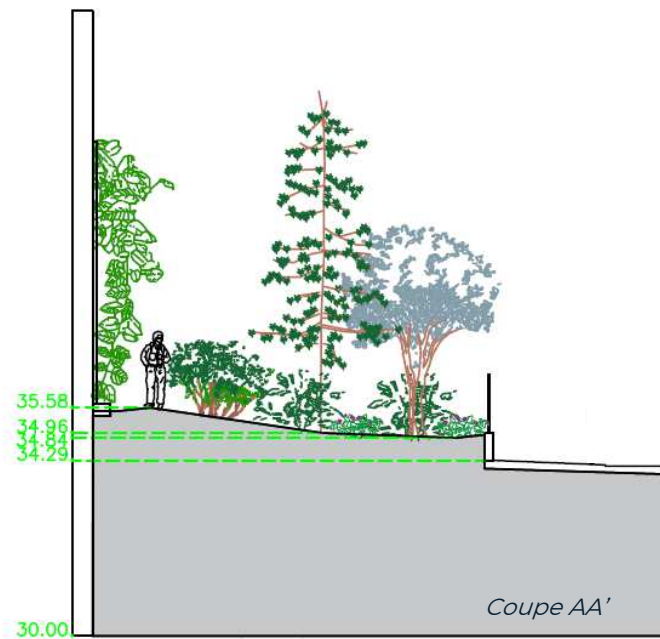
Polygnum auberti  
– Renouée  
grimpante

★ Plantes indigènes Ile de France

# Jardinnet de la rue Alphonse Baudin

## État des lieux: topographie du terrain

- Jardinnet hors-sol avec des dénivelés importants (delta entre +40cm et +140cm depuis le trottoir rue Baudin)



# Jardinnet de la rue Alphonse Baudin

## Proposition : créer un réservoir de biodiversité

Surface végétale : 300m<sup>2</sup>

- Donner à voir la faune et la flore indigène d'Ile de France.
- Diversifier et augmenter la proportion des espèces issues de la flore régionale.
- Adaptation du mode de gestion de l'espace végétalisé.
- Lieu d'observation avec panneaux pédagogiques depuis la rue
- Ouverture au public scolaire pour des visites guidées pédagogiques

Des arbres existants présentant un état phytosanitaire sanitaire satisfaisant. Si à l'avenir, un remplacement est nécessaire, des essences régionales seront choisies.

Mise en place de nichoirs à oiseaux et chauve-souris et d'hôtels à insectes.

Les couvres-sols existants gagnent du terrain et sont associées à de nouvelles herbacées d'origine régionale, en complément de nouveaux arbustes d'origine régionale.

Mise en place de signalétique pédagogique pour faire découvrir la richesse en matière de biodiversité.

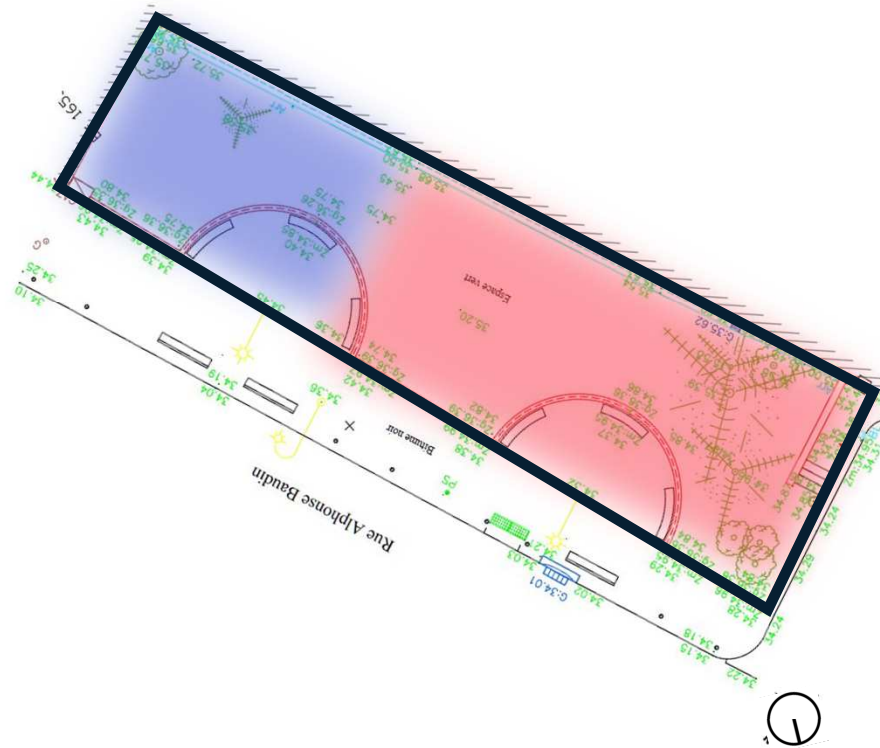


# Jardinnet de la rue Alphonse Baudin

## Un réservoir de biodiversité support de pédagogie

### 1/3 du jardinnet fermé :

- Espace totalement libre pour la faune et la flore.
- Une palette végétale majoritairement indigène d'Ile de France.
- Accueil d'équipements dédié à la faunes : nichoirs, hôtels à insectes...



### 2/3 du jardinnet accessible pour des ateliers pédagogiques :

- Une palette végétale majoritairement indigène d'Ile de France.
- Au centre du jardinnet sera intégré un arbre à moyen développement.
- Un cheminement discret et mise en place d'un garde-corps le long de l'escalier.
- Séparation de l'espace végétal et l'espace de circulation.
- Installation de panneaux de communication.
- Intégration d'équipements dédiés à la faunes.



# Jardinnet de la rue Alphonse Baudin

## Les composantes du futur réservoir de biodiversité

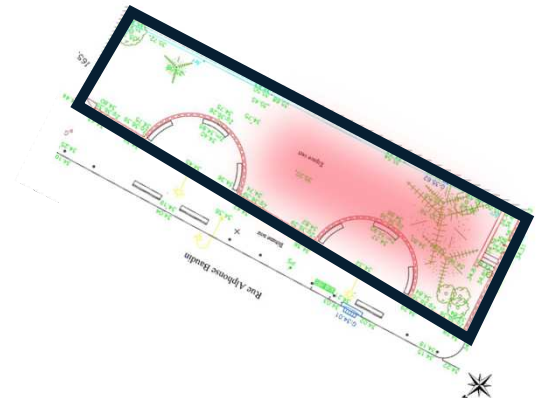
- Équipements dédiés à la faune : refuges pour les insectes, nichoirs aux oiseaux et gîtes à chauves-souris



# Jardinnet de la rue Alphonse Baudin

## Les composants du futur réservoir de biodiversité

- Un cheminement discret et peu visible depuis la rue
- Des espaces végétalisés protégés du cheminement
- Des panneaux de communication informant le public sur les nichoirs, les hôtels à insectes, la faune et la végétation indigène.



### Les arbustes indigènes

→ Les arbustes indigènes sont les espèces sauvages de France métropolitaine. Parmi ces arbustes indigènes on retrouve, par exemple, le Cornouiller sanguin, le Fusain d'Europe, le Grossillier à grappes ou le Sureau noir.

→ Le feuillage et les jeunes rameaux attirent les papillons, les papaviers, les charbonniers ou les papillons nocturnes (comme la noctuelle, le chrysothée, le chrysothée, etc.).

→ Les fleurs et les fruits attirent les pollinisateurs et les espèces frugivores (oiseaux dont le Merle noir) mais aussi les graminées (oiseaux, rongeurs...).



© Arbustes indigènes (France métropolitaine) © Ville de Paris / Xavier Jugnot



### Les abeilles solitaires

→ Les abeilles solitaires ont un mode de vie solitaire et un cycle de vie annuel. Si la plupart d'entre elles nichent dans le sol, d'autres utilisent différents types de constructions.



© Abeille charpentière (Oxygona solitaria) © Ville de Paris / Xavier Jugnot



© Abeille solitaire (Andrena fuscipes) © Ville de Paris / Xavier Jugnot



© Abeille solitaire (Andrena fuscipes) © Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot

© Ville de Paris / Xavier Jugnot



### à l'hôtel à insectes



© Hôtel à insectes (Paris Centre de 10<sup>e</sup> arr.) © Ville de Paris / Clément Courval



© Hôtel à insectes (Paris Centre de 10<sup>e</sup> arr.) © Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

© Ville de Paris / Clément Courval

→ En raison de la raréfaction de leurs habitats en milieu urbain, les insectes sont globalement menacés. Pourtant, ils jouent un rôle essentiel dans les écosystèmes.

→ En effet, certains, comme les abeilles (sauvages ou domestiques), les papillons et les syrphes, pollinisent les plantes à fleurs et participent à leur reproduction.

→ D'autres sont des espèces prédatrices et aident ainsi à contrôler les populations de nuisibles. C'est par exemple le cas des coccinelles et des chrysopes qui se nourrissent, entre autres, de pucerons.

→ Enfin, ils sont aussi une source de nourriture pour les espèces insectivores comme les mésanges ou encore le lézard des marais.

→ C'est pour favoriser leur installation que des hôtels à insectes sont installés dans les espaces verts. Ils sont conçus de différents types de matériaux.





**Merci**

LA VIE DONT ON A ENVIE, ON VA LA FAIRE ICI