

N°4

**ARB : Arbres Remarquables et Alignements d'Arbres à Préserver**

### Alignement d'arbres Place Léon Blum



#### Localisation

- Cadastre : **DP**
- Zone du PLU : **UB1b**
- Adresse : **Rue Paul Valéry**
- Propriétaire : **Ville de Sète**

#### Caractéristiques techniques

-Longueurs des alignements : **65 m (x2)**

(Approximativement)

-Types d'Arbres : **Platanes**



✚ **Intérêt écologique** : Les arbres jouent un rôle de purification de l'air en absorbant le Co2 et les gaz polluants tout en rejetant de l'oxygène dans l'atmosphère (poumons verts). De plus, ils limitent l'imperméabilisation des sols et permettent un certain maintien de la biodiversité en centre-ville.

Ils représentent également un lieu de nidification des oiseaux et insectes, et jouent un rôle de régulation des températures.

✚ **Intérêt paysager** : La présence d'espaces verts de tailles et de densités variées est essentielle pour assurer une transition riche et flexible entre la ville minérale, qui s'étend en pied de colline, et la partie haute du Mont Saint Clair, à dominante naturelle.

Ainsi l'identification et la protection des espaces verts doivent-elles être complétées par celle des arbres remarquables et alignements d'arbres. En

effet les arbres et alignements d'arbres contribuent à créer un espace public de qualité par des caractéristiques physiques, écologiques, esthétiques et même symboliques.

Arbres symboliques et historiques de la région, les platanes de la place Léon Blum structurent cet espace et accompagnent les infrastructures (aires de jeux, fontaines, bancs...).