

Objectifs de préservation et de restauration de la trame verte et bleue du SRCE pour la commune de : Paris 10e Arrondissement (75110)




Surface communale : 289 ha Surface de la zone de 1 km autour de la commune : 985 ha Nombre d'habitants : 94474 (Insee 2012)

Principaux corridors à préserver


Dans la commune % commune Dans une zone de 1 km autour de la commune

| | | | |
|--|-------------------------------------|----|----|
|  | Corridors de la sous-trame arborée | -- | -- |
|  | Corridors de la sous-trame herbacée | -- | -- |
|  | Corridors alluviaux | -- | -- |



Principaux corridors à restaurer

| | | | |
|--|--|--------|--------|
|  | Corridors de la sous-trame arborée | -- | -- |
|  | Corridors des milieux calcaires | -- | -- |
|  | Corridors alluviaux en contexte urbain | 1,9 km | 1,4 km |


Réseau hydrographique à préserver et/ou à restaurer

| | | | |
|--|----------------------------------|----|-------|
|  | Cours d'eau | -- | -- |
|  | Autres cours d'eau intermittents | -- | 331 m |




Connexions multitrames

| | | | |
|--|--|----|----|
|  | Connexions entre les forêts et les corridors alluviaux | -- | -- |
|  | Autres connexions multitrames | -- | -- |



Éléments à préserver

| | | | |
|--|----------------------------|--------|--------------|
|  | Réservoirs de biodiversité | -- | -- |
|  | Milieux humides | 1,1 ha | 0,4 % 6,5 ha |




Autres éléments d'intérêt majeur pour le fonctionnement des continuités écologiques

| | | | |
|--|---|----|----|
|  | Secteurs de concentration de mares et mouillères | -- | -- |
|  | Mosaïques agricoles | -- | -- |
|  | Lisières agricoles des boisements de plus de 100 ha situés sur les principaux corridors arborés | -- | -- |






Continuités en contexte urbain

| | | | |
|--|---|------|--------|
|  | Autres secteurs reconnus pour leur intérêt écologique | -- | -- |
|  | Liaisons reconnues pour leur intérêt écologique | 28 m | 1,2 km |

Obstacles et points de fragilité de la sous-trame arborée à traiter prioritairement

| | | | |
|--|---|----|----|
|  | Coupures des réservoirs de biodiversité par les infrastructures majeures ou importantes | -- | -- |
|  | Principaux obstacles | -- | -- |
|  | Points de fragilité des corridors arborés | -- | -- |

Obstacles et points de fragilité de la sous-trame bleue à traiter prioritairement

| | | | |
|--|--|----|----|
|  | Cours d'eau souterrains susceptibles de faire l'objet d'opérations de réouverture | -- | -- |
|  | Obstacles à traiter d'ici 2017 (L. 214-17 du code de l'environnement) | -- | -- |
|  | Obstacles sur les cours d'eau | -- | -- |
|  | Secteurs riches en mares et mouillères recoupés par des infrastructures de transport | -- | -- |
|  | Milieux humides alluviaux recoupés par des infrastructures de transport | -- | -- |

-- : Éléments absents de la commune