

Objectifs de préservation et de restauration de la trame verte et bleue du SRCE pour la commune de : La Roche-Guyon (95523)



Surface communale : 466 ha Surface de la zone de 1 km autour de la commune : 1664 ha Nombre d'habitants : 461 (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 | 1,4 km | | 3,5 km |
| Corridors de la sous-trame herbacée | -- | | -- |
| Corridors alluviaux | 1,9 km | | 21 km |

Principaux corridors à restaurer

| | | | |
|--|--------|--|--------|
| Corridors de la sous-trame arborée | -- | | -- |
| Corridors des milieux calcaires | 6,2 km | | 7,4 km |
| Corridors alluviaux en contexte urbain | 0,8 km | | 2 km |

Réseau hydrographique à préserver et/ou à restaurer

| | | | |
|----------------------------------|--------|--|---------|
| Cours d'eau | 3,5 km | | 17,1 km |
| Autres cours d'eau intermittents | 2,3 km | | 4,9 km |

Connexions multitrames

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

Éléments à préserver

| | | | |
|----------------------------|----------|--------|-----------|
| Réservoirs de biodiversité | 345,6 ha | 74,2 % | 1112,6 ha |
| Milieux humides | -- | -- | 418,2 ha |

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

| | | | |
|---|---------|-------|----------|
| Secteurs de concentration de mares et mouillères | -- | -- | -- |
| Mosaïques agricoles | 44,5 ha | 9,6 % | 106,6 ha |
| Lisières agricoles des boisements de plus de 100 ha situés sur les principaux corridors arborés | -- | | 14 |

Continuités en contexte urbain

| | | | |
|---|----|----|----|
| Autres secteurs reconnus pour leur intérêt écologique | -- | -- | -- |
| Liaisons reconnues pour leur intérêt écologique | -- | | -- |

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) | -- | | 3 |
| 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