

# Objectifs de préservation et de restauration de la trame verte et bleue du SRCE pour la commune de : Milly-la-Forêt (91405)



Surface communale : 3372 ha Surface de la zone de 1 km autour de la commune : 3581 ha Nombre d'habitants : 4788 (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  | 15,9 km         |           | 16 km                                      |
| Corridors de la sous-trame herbacée | --              |           | --   |
| Corridors alluviaux                 | 3,7 km          |           | 7,1 km                                     |

## Principaux corridors à restaurer

|  |        |  |        |
|--|--------|--|--------|
| Corridors de la sous-trame arborée     | --     |  | --     |
| Corridors des milieux calcaires        | 5,3 km |  | 6,6 km |
| Corridors alluviaux en contexte urbain | 3,2 km |  | 3 km   |

## Réseau hydrographique à préserver et/ou à restaurer

|                                  |        |  |        |
|----------------------------------|--------|--|--------|
| Cours d'eau                      | 4,5 km |  | 7,1 km |
| Autres cours d'eau intermittents | 2,7 km |  | 3,4 km |

## Connexions multitrames

|  |    |  |    |
|--|----|--|----|
| Connexions entre les forêts et les corridors alluviaux | -- |  | -- |
| Autres connexions multitrames                          | 1  |  | -- |

## Éléments à préserver

|                            |           |        |           |
|----------------------------|-----------|--------|-----------|
| Réservoirs de biodiversité | 1419,9 ha | 42,1 % | 1588,4 ha |
| Milieux humides            | 77,1 ha   | 2,3 %  | 135,8 ha  |

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

|   |          |        |      |
|---|----------|--------|------|
| Secteurs de concentration de mares et mouillères  | 441,2 ha | 13,1 % | 4 ha |
| Mosaïques agricoles   | --       | --     | --   |
| Lisières agricoles des boisements de plus de 100 ha situés sur les principaux corridors arborés | 16       |        | 24   |

## 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 | 0,9 km |  | 8,9 km |
| Principaux obstacles  | --     |  | --     |
| Points de fragilité des corridors arborés   | --     |  | 1      |

## 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  | -- |  | 6  |
| 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