

Objectifs de préservation et de restauration de la trame verte et bleue du SRCE pour la commune de : Le Bourget (93013)



Surface communale : 208 ha Surface de la zone de 1 km autour de la commune : 1020 ha Nombre d'habitants : 15139 (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	--	--

Réseau hydrographique à préserver et/ou à restaurer

	Cours d'eau	--	--
	Autres cours d'eau intermittents	65 m	422 m

Connexions multitrames

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

Éléments à préserver

	Réservoirs de biodiversité	--	--	39,5 ha
	Milieux humides	--	--	4 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	--	--	32,9 ha
	Liaisons reconnues pour leur intérêt écologique	1,2 km	--	2,7 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