

<u>Situation géographique</u>		<u>Inventaire des éléments existants</u>		
<u>Commune</u>	<u>Lieu-Dit</u>	<u>Numéro</u>	<u>Objet</u>	<u>Intérêt</u>
SOREL-LE-GRAND	Bois Dessart	SOR6.12	Bois d'Essart. Surface = 5,3 ha	Prioritaire
SOREL-LE-GRAND	Grands Bosquets	SOR6.20	Haie existante. Longueur = 280 m en 2 tronçons	Secondaire
SOREL-LE-GRAND	Fossé Du Plouy	SOR7.4	Haie existante. Longueur = 90 m.	Secondaire
SOREL-LE-GRAND	Mont Calvaire	SOR7.6	Talus boisé existant. Longueur = 95 m, hauteur maxi = 1 m.	Secondaire
SOREL-LE-GRAND	Mont Calvaire	SOR7.7	Talus boisé existant. Longueur = 110 m, hauteur maxi = 1 m.	Secondaire
SOREL-LE-GRAND	Bois De Sorel	SOR8.18	Haie. Longueur = 175 m.	Secondaire
SOREL-LE-GRAND	Bois De Sorel	SOR8.19	Bois. Surface = 29 200 m <sup>2</sup>	Prioritaire
SOREL-LE-GRAND	Bois Brulé	SOR8.21	Ancien chemin en cavée, talus partiellement boisés. Longueur = 2 x 700 m, hauteur maxi = 1 m.	Secondaire
SOREL-LE-GRAND	La Hayette	SOR8.26	2 talus boisés (Longueur = 120, hauteur maxi = 2 m et Longueur = 190 m, hauteur maxi = 4 m)	Prioritaire
SOREL-LE-GRAND	Bois De Sorel	SOR9.15	Bois. Surface = 23 600 m <sup>2</sup>	Prioritaire
SOREL-LE-GRAND	Bois Rault	SOR9.17	Talus boisé. Longueur = 500 m, hauteur maxi = 3 m.	Prioritaire
SOREL-LE-GRAND	Vallée Notre Dame	SOR9.19	Talus boisé. Longueur = 125 m, hauteur maxi = 2 m.	Prioritaire
SOREL-LE-GRAND	Vallée Notre Dame	SOR9.23	Talus non boisé. Longueur = 135 m, hauteur maxi = 2 m.	Secondaire
SOREL-LE-GRAND	La Paturelle	SOR9.27	Talus non boisé. Longueur = 65 m, hauteur maxi = 1 m.	Secondaire
SOREL-LE-GRAND	Chemin D'heudicourt	SOR9.32	Fossé et haies de chaque côté de la route (Longueur = 50 m x 2)	Prioritaire