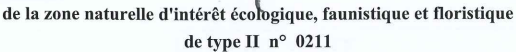


Vu pour être annexé à la délibération du Conseil Municipal en date du 08 décembre 2008. Le Marke, Gérard DUCABLE.

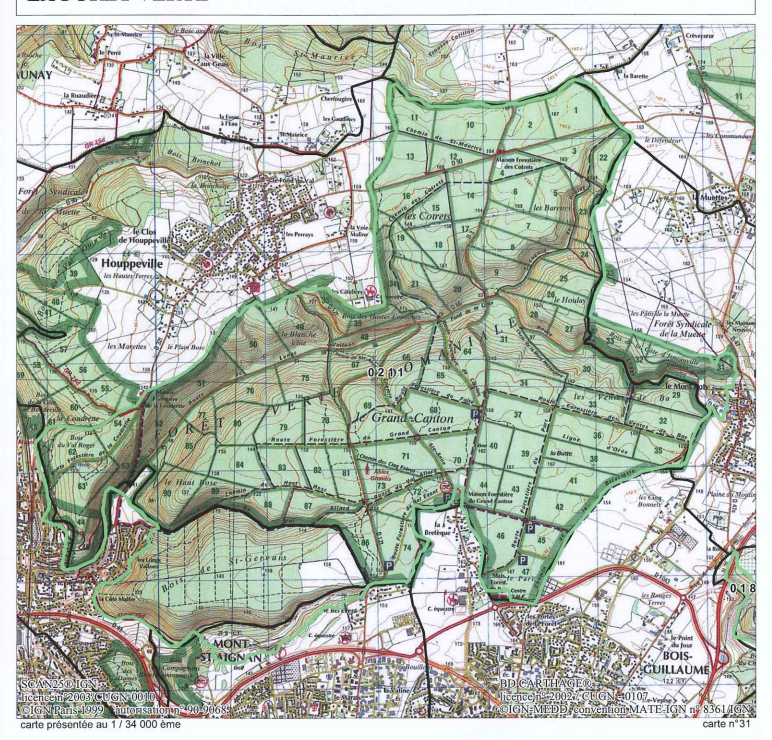
CARTE





230000325

LA FORET VERTE



0 1 2 km



Vu pour être annexé à la délibération du Conseil Municipal en date du 08 décembre 2008. Le Marie, Gérard DUCABLE.

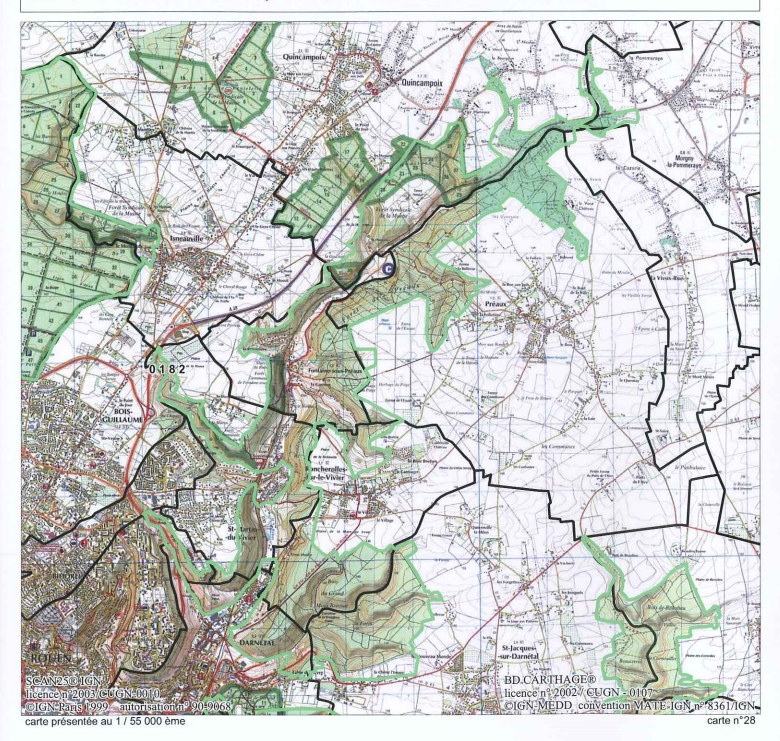
CARTE



de la zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type II $\, n^{\circ} \, 0182 \,$

230009237

LA VALLEE DU ROBEC, LA FORET DE PREAUX





LA VALLEE DU ROBEC, LA FORET DE PREAUX

Liste des communes concernées : BOIS GUILLAUME, DARNETAL, FONTAINE SOUS PREAUX, ISNEAUVILLE, LA VIEUX RUE, MORGNY LA POMMERAYE, PREAUX, QUINCAMPOIX, RONCHEROLLES SUR LE VIVIER, ROUEN, SAINT JACQUES SUR DARNETAL, SAINT MARTIN DU VIVIER

Date de la description : 1987 Date(s) de mise à jour :

Altitude minimum: 45 m - Altitude maximum: 160 m

Superficie: 1667,83 ha

Typologie de la zone :

Lithologie : ARGILES, MARNES OU LIMONS, CRAIE Activités sur la zone : SYLVICULTURE, CHASSE Mesures de gestion et de protection : INDETERMINE

Principaux intérêts : ECOLOGIQUE

Intérêt de la zone : Non explicité.

Evolution et proposition de gestion : Non explicité.





LA FORET VERTE

Liste des communes concernées : BOIS GUILLAUME, BOSC GUERARD SAINT ADRIEN, HOUPPEVILLE, ISNEAUVILLE, MONT SAINT AIGNAN, NOTRE DAME DE BONDEVILLE, QUINCAMPOIX

Date de la description : 1983 Date(s) de mise à jour :

Altitude minimum: 20 m - Altitude maximum: 166 m

Superficie: 1683,76 ha

Typologie de la zone : Bois calcicole, Groupement boisé hors bois calcicole

Lithologie: CRAIE, ARGILES, MARNES OU LIMONS

Activités sur la zone : SYLVICULTURE

Mesures de gestion et de protection : INDETERMINE

Principaux intérêts: ECOLOGIQUE, BOTANIQUE, FAUNISTIQUE, OISEAUX, MAMMIFERES

Intérêt de la zone : Ce massif forestier domanial est caractérisé par une succession de formations acidiphiles des plateaux d'argile à silex, de formations calcicoles de pente et de colluvions à humus doux de fond de thalweg. Cette diversité de milieux est à l'origine de la richesse floristique de la ZNIEFF. La plus grande diversité floristique se trouve dans les fonds de vallons. On peut observer des groupements de jacinthes et d'orchidées comme la néottie nid d'oiseau (Neottia nidus avis), espèce remarquable et peu fréquente, et l'orchis de mai (Dactylorhiza majalis), protégé au niveau régonal. Les entités phytosociologiques rencontrées sont : Querceto-Fagetea et Fraxino-Carpinion. Cette forêt abrite également de nombreuses espèces d'oiseaux et de mammifères, dans les secteurs où la pression anthropique n'est pas trop élevée. (Attention, commentaires datant de 1983)

Evolution et proposition de gestion : L'anthropisation importante due à la grande fréquentation des promeneurs de l'agglomération rouennaise, et le développement de certaines activités comme la moto verte sont des menaces qui pèsent sur le site. (Attention, commentaires datant de 1983)