

IV. Bibliographie

Acevedo P., Delibes-Mateos M., Escudero M.A., Vicente J., Marco J. (2005) Environmental constraints in the colonization sequence of roe deer (*Capreolus capreolus* Linnaeus, 1758) across the Iberian Mountains, Spain. *Journal of biogeography*, **32**, pp. 1671-1680.

ALBOUY.L., BRETTE.G., GOYENECHÉ.O., LEMALE.J., POITRINAL.D. (2003) *Méthodologie relative aux déclarations de mise en place des pompes à chaleur sur nappe en Ile-de-France*, BRGM/RP-52450-FR

Agence de l'eau Seine-Normandie, DIREN Île-de-France (2009). *SDAGE du bassin Seine et cours d'eau côtiers normands*, SDAGE Seine-Normandie 2010-2015. Disponible sur <http://www.eau-seine-normandie.fr/index.php?id=1490> Agriculture périurbaine, l'agriculture dans la ceinture verte (2) [En ligne]. DRIAAF Île-de-France, octobre 2008. Disponible sur http://driaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/article.php3?id_article=206

Agence Follea-Gautier (2009) *Schéma départemental des Paysages*, Conseil Général de l'Essonne.

Burel F., Baudry J (1999). *Écologie du paysage*, Concepts, méthodes et applications, Paris, TEC & DOC, 362 p.

Conseil Général de Seine-et-Marne, CAUE 77 (2007). *L'Atlas des Paysages de Seine-et-Marne*. Disponible sur <http://www.seine-et-marne.fr/atlas-des-paysages>

Conseil Régional d'Ile-de-France, IAURIF, Agence des Espaces Verts d'Ile-de-France (1995) *Plan Vert Régional d'Ile-de-France*, 262 p.

Coulon A., Morellet N., Goulard M., Cargnelutti B., Angibault J.-M., Hewison A. J. (2008). Inferring the effects of landscape structure on roe deer (*Capreolus capreolus*) movements using a step selection function. *Landscape Ecology*, **23**, pp. 603-614.

CORIF (2010). *Plaine et Forêts du pays de France – Synthèse ornithologique 2003-2006*, 45 p.

DIREN Ile de France (2009). *Profil environnemental de l'Ile-de-France*, Espaces naturels et biodiversité. Paysages et patrimoine, Disponible sur <http://160.92.130.117/spip.php?article590>

DIREN (2010). *Les Îles de la Marne dans la Boucle de Saint-Maur-des-Fossés*, Inventaire des zones naturelles d'intérêt écologique, faunistique et floristique, Ministère de l'Environnement /IFEN /Service du Patrimoine Naturel - MNHN, 7 p.

DRIAF - IAURIF (2004). *Atlas rural et agricole de l'Île-de-France*,

Fédération des Parcs Naturels Régionaux Français (FPNRF) (2008). Compte-rendu du séminaire technique des PNR « Les corridors et la trame écologique nationale : état d'avancement des expériences et perspectives ». 9, 10 et 11 janvier 2008 - Parc naturel régional des volcans d'Auvergne. 177 p.

FILLIAT G., DEPRESZ D. (1981) *La Pratique des sols et fondations*, Editions Le Moniteur, 1312 p.

« Fiches espèce » de l'Office National de la Chasse & de la Faune Sauvage (ONCFS) : le chevreuil.

« Fiches espèce » de l'Office National de la Chasse & de la Faune Sauvage (ONCFS) : le lapin de Garenne.

« Fiches espèce » de l'Office National de la Chasse & de la Faune Sauvage (ONCFS) : le lapin de Garenne.

Population des régions au 1er janvier [En ligne] INSEE, 2008. Disponible sur http://www.insee.fr/fr/themes/tableau.asp?reg_id=99&ref_id=CMRSOS02137)

Joly P., Morand C., Cohas A., (2003). Habitat fragmentation and amphibian conservation: building a tool for assessing landscape matrix connectivity. *Comptes-Rendus Biologie*, **326**, S132-S139.(0.73).

Levins, R. (1969). Some demographic and genetic consequences of environmental heterogeneity for biological control. *Bulletin of the Entomological Society of America* **15**:237–240.

Mac Arthur R.H, Wilson E.O. (1967). The Theory of Island Biogeography in *Acta Biotheoretica* 50: 133–136.

Mazas A., Freydet A. (1992). *L'Atlas des Pays et Paysages des Yvelines*, C.A.U.E. 78, Versailles, éd. Courcoux, Grenoble, 243 p.

Ray N. (1999). Etude de la migration des amphibiens et de la connectivité entre étangs à l'aide d'un Système d'Information Géographique. Universités de Genève et de Lausanne.

Région Ile-de-France (2008). *Schéma Directeur de la Région Ile-de-France*. Disponible sur <http://www.sdrif.com/>

Said S., Servanty S. (2004) Influence de l'hétérogénéité spatiale des paysages sur le choix d'habitats des chevreuils (*Capreolus capreolus*) pp. 263-268.

Smith A., Green D. (2005). Dispersal and the metapopulation paradigm in amphibian ecology and conservation: are all amphibian populations metapopulations?, *Ecography*, 110-128.

Stephan J.-M. (2001). La consommation des espaces agricoles et naturels en Île-de-France : plusieurs approches pour un suivi de précision, *Agrreste Cahier*, n°1 – pp. 27-34.

Stratégie en faveur du développement durable [En ligne]. Portail Europa, mars 2008. Disponible sur http://europa.eu/legislation_summaries/agriculture/environment/l28117_fr.htm

Cartes :

CARTE DE LA TEXTURE DOMINANTE DE SURFACE

Carte des textures de surface représentant la proportion des différentes tailles de particules minérales de l'horizon de surface. (Source : J.Roque 2003)

CARTE DES SOLS

Carte des sols résultant d'une simplification de la carte des pédopaysages de l'Île-de-France à l'échelle du 1 : 250 000 (Source : J.Roque 2003)