

ANNEXE 17 Les études ou documents de référence sur le périmètre de projet

ADER, « Plateau de Saclay et ses vallées Bièvre, Mérantaise, Yvette », carte détaillée, 2011

BLEZAT Consulting, « Etude sur les filières courtes alimentaires » 2014

BOURAOUI M., « L'agriculture, nouvel instrument de la construction urbaine », Thèse de Doctorat en Sciences de l'Environnement, ENGREF, 2000, 443 p.

BREDIF H., « Conditions et moyens d'adaptation de l'agriculture périurbaine et d'amélioration de la gestion du vivant dans la métropole francilienne », 2002

BREDIF H., « Quel projet d'intérêt national pour le plateau de Saclay ? », Cairn 2009

BREDIF H., « Cycle de concertation Audit patrimonial », 2013

DE GIVRY J. et al, « Plateau de Saclay, racines d'avenir », Jacques de Givry Publications, 2013

ECOSPHERE, « Etude des zones humides du territoire de Paris-Saclay », Rapports 1, 2 et 3, EPPS, 2012

EPPS, « Schéma de Développement Territorial », 2012

LABUSET C., « Démocratie participative : Guide des outils pour agir », Fondation pour la Nature et l'Homme, 2013

FOUSSAT MC., « Développement des filières de proximité du Plateau de Saclay, Analyse de la démarche restauration collective », Montpellier SupAgro, 2012

LABONNE M., « Des circuits courts pour la restauration collective des Pays de Saclay », Les Jardins de Cérès, 2010

LEFEVRE G., « Un patrimoine agricole au cœur de l'OIN, une aubaine pour l'aménagement du territoire », AUE, 2008, 94 p.

MOLIN C., SPAAK D., PECQUEUR C., BONNEFOY S., « Les politiques agricoles périurbaines en Ile-de-France : Etat des lieux et analyse de leurs évolutions », Terres en Ville, 2009

SAFER, « Analyse fonctionnelle des espaces agricoles, naturels et forestiers », 2011

SPAAK D., « Le plateau de Saclay : une terre pionnière pour la protection foncière en attente d'un projet pour ses espaces ouverts et agricoles », Revue POUR, Décembre 2013

TERRE ET CITE, « Compte-rendu du cycle de concertation territoriale », 2013

TERRE ET CITE, « Vers un projet de territoire innovant », 2013