

Calendrier de travail	Retro planning projet "Synergie"																																													
	Année 1												Année 2												Année 3																					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12										
<b>A0 - Coordination</b>																																														
T1 - Réunions d'équipes	■						■					■						■												■																
T2 - Comité de pilotage du projet	■											■																												■						
<b>A1 - ANALYSE SPATIALE DES EFFETS D'AMENAGEMENT EN FAVEUR DE LA BIODIVERSITE</b>																																														
T1 - Collecte et harmonisation des données		■	■	■	■	■																																								
T2 - Enrichissement et spécifications des informations recueillies						■	■	■	■	■	■																																			
T3 - Confrontation des ILTe au réseau écologique						■			■	■	■																																			
T4 - Estimation du potentiel de biodiversité												■	■	■	■	■	■	■																												
T5 - Simulation des effets d'aménagements de génie écologique																		■	■	■	■	■	■																							
Délivrables																		SC																									SC			
<b>A2 - EVOLUTION DES DISCOURS ET DE LA NORME</b>																																														
T1 - Prise en compte du paysage / infrastructures (archive et entretiens)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■																																			
T2 - Analyse des normes (analyse des travaux parlementaires et entretiens)												■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■																							
T3 - Insertion des ILTe dans l'environnement (docs d'urbanisme, contrats, entretiens)																								■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Délivrables																																													NS	R
<b>A3 - MESURE DE LA BIODIVERSITE ET DE LA FONCTIONNALITE DES INFRASTRUCTURES</b>																																														
T1 - Recueil biblio - Sélection des sites		■	■	■	■	■																																								
T2 - Echantillonnage												■																																		
T3 - Acquisition données: Identification / mesures																								■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
T4 - Analyses des données																																														
T5 - Préconisation et rédaction																																														
Délivrables																																													NS	R
<b>A4 -CONSTRUCTION DE L'INTERDISCIPLINARITE</b>																																														
T1 - Séminaire de lancement	S																																													
T2 - Séminaire 2 "partage et adaptation de la méthodologie"				S														S																									NS			
T3 - Séminaire de clôture																																													S	NS
<b>Rapports</b>																																														
T1 - Rapport intermédiaire																																													R	
T2 - Rapport final																																														R
SC: Synthèse cartographique	NS : Note de synthèse      S : Séminaire      C : Colloque      R : Rapport																																													