

VII TABLEAU DE SYNTHESE INCIDENCES/MESURES ASSOCIEES

Le tableau suivant dresse de façon synthétique les principales incidences et mesures d'atténuation associées.

TABLEAU DE SYNTHESES INCIDENCES/MESURES GENERALES	
INCIDENCES GENERALES	MESURES D'ATTENUATION DES INCIDENCES ASSOCIEES
Destruction d'habitat naturel et d'habitat d'espèce d'intérêt communautaire	MS1 : Optimisation du tracé MR3 : Réduction au maximum de l'emprise des aménagements et des travaux MR6 : Replantation d'arbres et arbustes sur berges déboisées et secteurs forestiers et bocagers MR10 : Prise en compte de l'évolution des habitats et des espèces MR12 : Plan de suivi de chantier
Dégradation d'habitat naturel et d'habitat d'espèce d'intérêt communautaire due à une modification de l'alimentation en eaux superficielles	MS2 : Mise en place d'ouvrage de transparence adapté et préconisations de réalisation MR4 : Réduction au maximum des modifications hydrauliques MR12 : Plan de suivi de chantier
Dégradation d'habitat naturel et d'habitat d'espèce d'intérêt communautaire due à une modification de la qualité des eaux superficielles (pollution des eaux par rejet de produits toxiques, MES,...)	MR1 : Lutte contre les pollutions accidentelles et diffuses MR2 : Limitation des émissions en MES et de leurs incidences MR12 : Plan de suivi de chantier
Dégradation d'habitat naturel et d'habitat d'espèce d'intérêt communautaire due à une modification des conditions de lumière (ouverture des milieux forestiers)	MR12 : Plan de suivi de chantier
Dégradation d'habitat naturel d'intérêt communautaire par introduction d'espèces végétales invasives	MR5 : Attention très particulière lors d'apport de matériaux MR12 : Plan de suivi de chantier
Destruction d'individus par collision routière	MS2 : Mise en place d'ouvrage de transparence adapté et préconisations de réalisation MR7 : Aménagement pour limiter les collisions MR11 : Restauration de la transparence d'ouvrage existant
Destruction d'individus durant la phase travaux	MR8 : Bonnes périodes d'intervention MR9 : Mesures spécifiques pendant le chantier MR12 : Plan de suivi de chantier
Coupure de couloirs de déplacements / cloisonnement des populations	MS1 : Optimisation du tracé MS2 : Mise en place d'ouvrage de transparence adapté et préconisations de réalisation MR6 : Replantation d'arbres et arbustes sur berges déboisées et secteurs forestiers et bocagers MR11 : Restauration de la transparence d'ouvrage existant
Dérangement des espèces	MR8 : Bonnes périodes d'intervention MR12 : Plan de suivi de chantier
Cortège des incidences d'un remembrement agricole et des aménagements connexes souvent plus préjudiciables sur les milieux naturels que les incidences directes du projet lui-même	MR13 : Adaptation des aménagements connexes au Vison et à la Loutre d'Europe