



Figure 43 : Localisation de l'avifaune à enjeu contactée sur l'aire d'étude (source : NCA Environnement)



Figure 44 : Enjeux des habitats pour l'avifaune nicheuse (source : NCA Environnement)



Figure 45 : Enjeux des habitats pour l'avifaune migratrice (source : NCA Environnement)



Figure 46 : Enjeux des habitats pour l'avifaune hivernante

#### 5.1.1.4.2 Reptiles

Comme pour l'avifaune, les données de terrain ont été complétées avec la bibliographie disponible sur la zone. La base de données communale de l'INPN ainsi que les données disponibles sur le SIGORE ont ainsi été consultées. Il est à noter que la zone d'étude de la bibliographie est bien plus grande que la zone du projet.

Les inventaires des reptiles ont consisté en une chasse à vue à vitesse lente, ciblant l'ensemble des habitats qui leur sont favorables, tels que les lisières ensoleillées (haies, bosquets...), les tas de pierres, etc. A l'instar de l'avifaune, chaque individu observé a été comptabilisé ; de même, les éventuels comportements et usages de la zone d'étude observés (alimentations, reproductions, transits, repos, thermorégulations, etc.) ont été relevés, afin de déterminer l'intérêt du site pour chaque espèce.

Le tableau ci-après présente la liste des 2 espèces contactées (cases « parcelles de projet » et/ou « parcelles proches » avec un X et figurées en gris clair) lors des prospections du 03/06/2019 ainsi que les 5 espèces répertoriées dans la bibliographie locale.

Tableau 15 : Liste des espèces de reptiles contactées sur le terrain et répertoriées d'un point de vue bibliographique sur un secteur élargi (source : NCA Environnement)

Nom commun	Nom scientifique	Statut P	Statut C	Milieu d'observation / Source de la donnée	Parcelles du projet		Parcelles proches
					Parties sud	Partie nord	
Couleuvre d'Esculape	<i>Zamenis longissimus</i>	DH4 / PN	NT	INPN	P	T	P
Couleuvre helvétique	<i>Natrix helvetica</i>	PN	LC	INPN ; SIGORE	P	T	P
Couleuvre verte et jaune	<i>Hierophis viridiflavus</i>	DH4 / PN	LC	INPN	P	T	P
Couleuvre vipérine	<i>Natrix maura</i>	PN	NT	INPN ; SIGORE	P	T	P
Lézard à deux raies	<i>Lacerta bilineata</i>	DH4 / PN	LC	Haie sud	P	X	P
Lézard des murailles	<i>Podarcis muralis</i>	DH4 / PN	LC	Haies nord-ouest	X	P	X
Vipère aspic	<i>Vipera aspis</i>	PN	LC	INPN ; SIGORE	P	T	P

**Statut de Protection** : DH2/DH4 : espèce inscrite sur l'annexe 2/4 de la Directive Habitat-Faune-Flore ; PN = protection nationale.

**Statut de Conservation en Poitou-Charentes** (Liste rouge des amphibiens et reptiles de Poitou-Charentes – 2016) NT = Quasi menacée ; LC = Préoccupation mineure

Parcelles de projet / parcelles proches : P = fréquentation potentielle de l'espèce au regard de l'habitat. X = espèce contactée au sein de la zone ; T = Fréquentation potentielle limitée au transit

Le lézard vert et le lézard des murailles ont été contactés sur la zone de projet ou en limite de celle-ci. Globalement, toutes les lisières présentes sur la zone et ses abords sont favorables pour ces espèces, relativement ubiquistes.

- **Sensibilité**

Deux espèces de lézard ont été observées sur la zone de projet. Cette dernière présente un potentiel pour plusieurs espèces de serpents notamment sur la partie sud gérée en prairie de fauche mais aucun individu n'a été observé lors des inventaires. La carte ci-après résume les enjeux relevés suite aux prospections terrains.