

SITE NATURA 2000 " ETANGS DE SOLOGNE BOURBONNAISE "
TABLEAU DE BORD DE SUIVI DES ESPECES ANIMALES ET VEGETALES D'INTERET COMMUNAUTAIRE

Espèces d'intérêt communautaire		Site Natura 2000 " Etangs de Sologne Bourbonnaise "													
		Intitulés vernaculaire et scientifique		Marsilée à 4 feuilles <i>Marsilea quadrifolia</i>	Flûteau nageant <i>Luronium natans</i>	Cistude d'Europe <i>Emys orbicularis</i>	Castor d'Europe <i>Castor fiber</i>	Chat forestier <i>Felis silvestris</i>	Lucane cerf-volant <i>Lucanus cervus</i>	Grand capricorne <i>Cerambyx cerdo</i>	Cuivré des Marais <i>Lyaena dispar</i>	Triton crêté <i>Triturus cristatus</i>	Bouvière <i>Rhodeus amarus</i>	Leucorrhine à gros thorax <i>Leucorrhina pectoralis</i>	Agrion de Mercure <i>Coenagrion mercuriale</i>
		N° annexe de la Directive "Habitats, Faune, Flore"	Annexe II et IV	Annexe II et IV	Annexe II et IV	Annexe II et IV	Annexe IV	Annexe II	Annexe II et IV	Annexe II et IV	Annexe II et IV	Annexe II et IV	Annexe II	Annexe II	
Code Natura 2000		1428	1831	1220	1337	1363	1083	1083	1060	1166	1134			1044	
Situation nationale source : MNHN (domaine continental)	Etat de conservation	DEFAVORABLE MAUVAIS	DEFAVORABLE INADEQUAT	DEFAVORABLE INADEQUAT	FAVORABLE	FAVORABLE	FAVORABLE	DEFAVORABLE INADEQUAT	FAVORABLE	DEFAVORABLE MAUVAIS	FAVORABLE	DEFAVORABLE INADEQUAT	DEFAVORABLE INADEQUAT		
	Date d'évaluation	2019	2019	2019	2019	2019	2019	2019	2019	2019	2019	2019	2019		
	Aire répartition	Défavorable inadéquat	Défavorable inadéquat	Défavorable inadéquat	Favorable	Favorable	Favorable	Inconnu	Favorable	Défavorable inadéquat	Favorable	Défavorable inadéquat	Favorable		
	Population	Défavorable inadéquat	Défavorable inadéquat	Défavorable inadéquat	Favorable	Favorable	Favorable	Défavorable inadéquat	Favorable	Défavorable inadéquat	Favorable	Inconnu	Inconnu		
	Habitat d'espèce	Défavorable mauvais	Inconnu	Inconnu	Favorable	Favorable	Favorable	Défavorable inadéquat	Favorable	Défavorable inadéquat	Favorable	Défavorable inadéquat	Défavorable inadéquat		
Etat initial DOCOB source : Chambre agriculture Allier, 2001	Perspectives futures	Défavorable mauvais	Inconnu	Inconnu	Favorable	Favorable	Inconnu	Défavorable inadéquat	Favorable	Défavorable mauvais	Favorable	Inconnu	Inconnu		
	Etat de conservation														
	Etat des connaissances														
	Populations														
	Habitat d'espèce														
Etat des lieux DOCOB révisé source : Mosaïque Environnement, 2012	Commentaires														
	Etat de conservation	BON			INCONNU			INCONNU	INCONNU						
	Date d'évaluation	2009			2009			2009	2011						
	Etat des connaissances	semi-quantitatif			semi-quantitatif			semi-quantitatif	semi-quantitatif						
	Populations	1 station en bonne état et 2 station très limitées			assez faible			15 contacts sur le site	1 individu contacté en 1998		1 station recensée en 2001				
	Habitat d'espèce	Etangs			Etangs			Forets Bocage	Forets Bocage						
	Responsabilité du site	Etg Racherie - Etang des Guichardots	Etang Racherie - Etang Notre Dame	Etg Picuze - Guichardots - Chevennes - Racherie	Etang Picuze	Etang de la Fin	Etang Racherie	Etg Picuze / Etangs des Chevennes	Etang Picuze	Etangs des Chevennes	Etang Picuze				
		IMPORTANTE	non évaluée	IMPORTANTE	non évaluée	non évaluée	MOYENNE	FAIBLE	non évaluée	non évaluée	non évaluée				
	Perspectives														
	Commentaires	1 Station connue, 0,25 ha		9 zones de ponte (9,33 ha) et 1 zone d'hivernage (0,16 ha) Connaissance partielle de sa répartition			1 station connue, La rareté du chêne à l'intérieur du site reste un facteur limitant	1 station connue, La rareté du chêne à l'intérieur du site reste un facteur limitant	Sites favorables à priori mais espèce non rencontrée	Sites favorables à priori mais espèce non rencontrée	Sites favorables à priori mais espèce non rencontrée	Sites peu favorables à priori espèce non rencontrée			
Résultats de mise en œuvre du DOCOB révisé source : CEN Allier	Etat de conservation	INCONNU	INCONNU	INCONNU	INCONNU	INCONNU	INCONNU	INCONNU	INCONNU	INCONNU	INCONNU	INCONNU	INCONNU		
	Lieux / Dates d'évaluation	Etg Racherie : 2013/2014/2015/2016/2017/2018/2019 Etg Guichardots : 2015/2016/2017/2018/2019		Etg Picuze : 2013/2014 Etg Guichardots : 2015 Etg des Chevennes : 2016 Notre-Dame : 2017 Racherie : 2019	Etg Etg Etg										
	Etat des connaissances	Etg Racherie : quantitatif Etg Guichardots : quantitatif	Observé en 1992 sur les étangs de la Racherie et en 2013 sur l'étang de Notre-Dame par le CBN MC.	Etg Picuze : Quantitatif / Qualitatif Etg Guichardots : Quantitatif / Qualitatif Etg des Chevennes : Quantitatif / Qualitatif Etg Notre-Dame : Quantitatif / Qualitatif Etg Racherie : quantitatif / Qualitatif	Présence confirmée à l'étang Picuze en 2015 Présence avérée sur la Besbre, Le Charnay et Le Dompierre (ONCFS)	Observation de traces probables en 2016 sur l'étang de la Fin (source : GMA).	Observé en 2019 (cadavre) sur les étangs de la Racherie. Observation en 2019 à proximité de l'étang Picuze.	Observation en 2014 du trou d'émergence sur les Chevennes.	Observation en 2016 en queue d'étang (étang n°3) sur les Chevennes.						
	Populations	Etg Racherie : surface moyenne occupée = 0,189 ha en 2013 / 0,193 ha en 2014 / 0,202 ha en 2015 / 0,196 ha en 2016 / 0,126 ha en 2017 / 2113,60 en 2018 / dénombrement de 31 tâches surfaciques en 2019 Etg Guichardots : surface moyenne occupée = 0,0007 ha en 2015 / 0,0018 ha en 2016 / 0,0074 ha en 2017 / dénombrement de 3 tâches en 2019		Etg Picuze : 167 individus marqués / 201,4 individus estimés Etg Guichardots : 126 individus marqués / 199 individus estimés Etg des Chevennes : xxx individus marqués / xxx individus estimés Etg Notre-Dame : absence Etg Racherie : xxx individus marqués / xxx individus estimés											
	Evolutions populations														
	Habitats d'espèce														
	Evolution habitats d'espèces														
	Actions / Sources	Etude / Suivi spécifique CEN Allier (Animation Natura 2000)	CBN MC	Etudes spécifiques (protocoles Capture-Marquage-Recapture) CEN Allier (Animation Natura 2000)	CEN Allier Animation Natura 2000	Observation opportuniste GMA	CEN Allier Animation Natura 2000	CEN Allier Animation Natura 2000	CEN Allier Animation Natura 2000	CEN Allier Animation Natura 2000	CEN Allier Animation Natura 2000				
	Responsabilité du site	Etg Racherie : IMPORTANTE Etg Guichardots : FAIBLE	non évaluée	Etg Picuze : IMPORTANTE Etg Guichardots : IMPORTANTE	Etg Picuze : FAIBLE	Etg de la Fin : FAIBLE	non évaluée	non évaluée	non évaluée	non évaluée	non évaluée				
	Perspectives	Suivi à reproduire les années suivantes	présence à affirmer sur le site	CMR à reproduire et à étendre sur d'autres sites méconnus		présence à confirmer						intégration des enjeux liés à l'espèce au DOCOB			

	Commentaires					Terrier présent dans la digue et détruit pour des questions de sécurité publique	La responsabilité du site reste faible au vu du domaine vital de l'espèce et de l'étendu de l'entité de l'étang de la Fin						
--	---------------------	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--