

Evaluation des Zones Humides

n°		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Evaluation du niveau de criticité des Zones Humides Petit-Bourg Zones Humides		Milieu halophile					Forêt marécageuse intérieure		Rivière	Forêt Maréc Int
		Lagon Ilets	Mangrove La Lézarde	Pointe à Bacchus	Bovis Roujol-Viard	Ravine Mahault	Galerie forestière Cuvette St Jean	Marais eau douce Sarcelle à Moustique	du Coin	Galerie forestière Arnouville Ouest
Enjeux pour la gestion de l'eau	Recharge de la nappe (note/4)	0	0,5	0,5	0,5	1,5	1,5	0,5	2,5	2,5
	Soutien d'étiage des cours d'eau (note/4)	0	0,5	0,5	0,5	1,5	2	1,5	2,5	1
	Rôle épurateur (note/4)	1,5	2,5	3	2,5	2,75	3,75	2,75	4,25	3,75
	Rôle dans l'écrêtement des crues et dans la protections contre les inondations (note/4)	0	2	2	2	2	4	3	4	4
	Rôle dans l'atteinte des objectifs de bon état qualitatif 2015 (note/4)	1	1	1	2	2,5	3	3,5	2,5	1,5
Pressions anthropiques sur l'hydrosystème	Etat de conservation actuel et futur (POS/PLU) (note)	0	1	1	1	2	3	1	0	1
	Risques de pollution (note/2)	0,5	1,5	1,5	2	1,5	1	1	0	1,5

felix.lurel@wanadoo.fr

Avr-Juin 2016

n°		10	11	12	13	14	15	16	17	18
Evaluation du niveau de criticité des Zones Humides Petit-Bourg suite Zones Humides		Marais Prairie Hum	Ravine	Prairie humide	Marais Prairie Hum	Ripisylve	Ripisylve	Ripisylve	Prairie	Marais saumâtre
		Torvette	Onze Heures	méso-xérophiles	Rav. Haussou	Riv Lézarde Collin	Ravine Hurel	Forêt galerie	Riv Moustique	Ar. Mangrove
		Basse Lézarde	Bauplan -> Bourg	Duquerry	Bas Carrère Bergette	Collin Parc Lézarde	Papin Fontarabie	Riv Sarcelle	Bas Carrère-Roujol	Collin Bas Versailles
Enjeux pour la gestion de l'eau	Recharge de la nappe (note/4)	1,5	2,5	1,5	1,5	1,5	1,5	0,5	2	0,5
	Soutien d'étiage des cours d'eau (note/4)	1,5	2,5	1,5	1,5	0,5	0,5	0,5	1	1
	Rôle épurateur (note/4)	2,25	1,5	2	3,5	2	2,25	2,5	2	0
	Rôle dans l'écrêtement des crues et dans la protections contre les inondations (note/4)	3	6	4,5	5	5,5	5,5	4,5	8	4,5
	Rôle dans l'atteinte des objectifs de bon état qualitatif 2015 (note/4)	2	2	1,5	2	1,5	2	2	3,5	1,5
Pressions anthropiques sur l'hydrosystème	Etat de conservation actuel et futur (POS/PLU) (note)	0	1	2	1	2	1	1	1	1
	Risques de pollution (note/2)	1,5	1	1,5	1,5	1,5	1,5	0	2	1,5

felix.lurel@wanadoo.fr

Avr-Juin 2016