

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	16	Cours d'eau :	Aff Lot amont
Département :	48	Contexte piscicole :	4810
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 60,2 % *Potentialité d'amélioration : 65,2 %*

Potentialité Peuplement : 77,3 % ↳ <i>Peuplement</i> 77,3 % ↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	Potentialité Milieu : 64,7 % ↳ <i>Milieu physique</i> 63,3 % ↳ <i>Pas de critères déclassants</i> ↳ <i>Qualité d'eau</i> 67,7 % ↳ <i>Pas de critères déclassants</i> ↳ <i>Quantité d'eau</i> 77 % ↳ <i>Pas de critères déclassants</i> ↳ <i>Statut du cours d'eau</i> 14,4 % ↳ <i>Statut</i>	Potentialité Halieutisme : 38,9 % ↳ <i>Accueil</i> 54,3 % ↳ <i>Equipement</i> ↳ <i>Intérêt piscicole</i> 41,4 % ↳ <i>Poissons</i> ↳ <i>Potentiel de pêche</i> 21,9 % ↳ <i>Volonté locale</i>
---	---	---

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Equipement	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Prioritaire
Programmation	31	Protection des secteurs sensibles à la surfréquentation	Prioritaire
Qualité d'eau	4	Identification et quantification des pressions liées à l'industrie – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité modérée
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	63	Cours d'eau :	Aff RD Truyère
Département :	15	Contexte piscicole :	1519
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 49,7 %		Potentialité d'amélioration : 51 %	
Potentialité Peuplement : 66,6 %		Potentialité Milieu : 59,7 %	Potentialité Halieutisme : 23,8 %
↳ Peuplement 66,6 %		↳ Milieu physique 40,9 %	↳ Accueil 25,1 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ Entretien rivière	↳ Equipement
		↳ Qualité d'eau 68,8 %	↳ Intérêt piscicole 37,6 %
		↳ Pas de critères déclassants	↳ Poissons
		↳ Quantité d'eau 84,4 %	↳ Potentiel de pêche 2,2 %
		↳ Pas de critères déclassants	↳ Volonté locale
		↳ Statut du cours d'eau 0 %	↳ Population
		↳ Statut	

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité modérée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	83	Cours d'eau :	Aff Truyère aveyron
Département :	12	Contexte piscicole :	1246
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 45,3 %

Potentialité Peuplement : 63,9 %

↳ Peuplement63,9 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Milieu : 52,8 %

↳ Milieu physique24,4 %

↳ Entretien rivière

↳ Qualité d'eau68,8 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Quantité d'eau76,2 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Statut du cours d'eau0 %

↳ Statut

Potentialité Halieutisme : 20,1 %

↳ Accueil7,6 %

↳ Equipement

↳ Encadrement

↳ Intérêt piscicole36,4 %

↳ Poissons

↳ Potentiel de pêche6,9 %

↳ Volonté locale

Potentialité d'amélioration : 48,2 %

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité élevée
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	64	Cours d'eau :	Ander amont
Département :	15	Contexte piscicole :	1520
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 57,2 %		Potentialité d'amélioration : 57,2 %	
Potentialité Peuplement : 73,8 %	Potentialité Milieu : 68,0 %	Potentialité Halieutisme : 30,8 %	
↳ Peuplement 73,8 %	↳ Milieu physique 76,6 %	↳ Accueil 40,2 %	
↳ Pas de critères déclassants	↳ Pas de critères déclassants	↳ Equipement	
	↳ Qualité d'eau 67,5 %	↳ Intérêt piscicole 41,5 %	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Poissons	
	↳ Quantité d'eau 75,2 %	↳ Potentiel de pêche 6,9 %	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Volonté locale	
	↳ Statut du cours d'eau 15,2 %		
	↳ Statut		

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité modérée
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	25	Cours d'eau :	Anès - Rance
Département :	15-46	Contexte piscicole :	1532
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 56 %		Potentialité d'amélioration : 58,2 %	
Potentialité Peuplement : 73,1 %	Potentialité Milieu : 61,1 %	Potentialité Halieutisme : 34,3 %	
↳ Peuplement 73,1 %	↳ Milieu physique 61,2 %	↳ Accueil 25,1 %	
↳ Pas de critères déclassants	↳ Pas de critères déclassants	↳ Equipement	
	↳ Qualité d'eau 65,3 %	↳ Intérêt piscicole 39,9 %	
	↳ Industries	↳ Poissons	
	↳ Quantité d'eau 72,8 %	↳ Potentiel de pêche 33,9 %	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Volonté locale	
	↳ Statut du cours d'eau 2,6 %		
	↳ Statut		

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité modérée
Habitats	22	Limitation des apports de MES par érosion aux cours d'eau	Demande locale
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	25	Restauration de la migration	Priorité modérée
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité élevée
Qualité d'eau	4	Identification et quantification des pressions liées à l'industrie – Evaluation de la réversibilité des impacts	Prioritaire
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	76	Cours d'eau :	Argence
Département :	12	Contexte piscicole :	1204
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 55,7 %

Potentialité d'amélioration : 59,4 %

Potentialité Peuplement : 79,4 %

Potentialité Milieu : 64,2 %

Potentialité Halieutisme : 24,4 %

↳ *Peuplement* 79,4 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Milieu physique* 60,2 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Qualité d'eau* 70,4 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Quantité d'eau* 76,2 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Statut du cours d'eau* 9,1 %
↳ *Statut*

↳ *Accueil* 7,6 %
↳ *Equipement*
↳ *Encadrement*
↳ *Intérêt piscicole* 46,1 %
↳ *Poissons*
↳ *Potentiel de pêche* 6,9 %
↳ *Volonté locale*

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité élevée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité élevée
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Priorité élevée
Programmation	31	Protection des secteurs sensibles à la surfréquentation	Prioritaire
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité modérée
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	22	Cours d'eau :	Auze
Département :	15	Contexte piscicole :	1530
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 47,5 %		Potentialité d'amélioration : 49,6 %	
Potentialité Peuplement : 58,3 %	Potentialité Milieu : 56,9 %	Potentialité Halieutisme : 28,3 %	
↳ Peuplement 58,3 %	↳ Milieu physique 38,3 %	↳ Accueil 25,1 %	
↳ Caractéristiques	↳ Entretien rivière	↳ Equipement	
	↳ Qualité d'eau 68,3 %	↳ Intérêt piscicole 37 %	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Poissons	
	↳ Quantité d'eau 77,2 %	↳ Potentiel de pêche 18,1 %	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Volonté locale	
	↳ Statut du cours d'eau 0,7 %		
	↳ Statut		

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Equipement	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Demande locale
Habitats	22	Limitation des apports de MES par érosion aux cours d'eau	Demande locale
Habitats	25	Restauration de la migration	Projet
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Prioritaire
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	61	Cours d'eau :	Bédaule
Département :	48	Contexte piscicole :	4801
Limite amont :	Sources	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 58,4 %

Potentialité d'amélioration : 64,9 %

Potentialité Peuplement : 74,7 %

Potentialité Milieu : 70,0 %

Potentialité Halieutisme : 31,8 %

↳ *Peuplement* 74,7 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Milieu physique* 76,2 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Qualité d'eau* 68,9 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Quantité d'eau* 84,4 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Statut du cours d'eau* 3,6 %
↳ *Statut*

↳ *Accueil* 54,3 %
↳ *Equipeement*
↳ *Intérêt piscicole* 39,8 %
↳ *Poissons*
↳ *Potentiel de pêche* 0,6 %
↳ *Volonté locale*
↳ *Population*

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Communication	17	Signalétique des parcours de pêche	Priorité élevée
Programmation	31	Protection des secteurs sensibles à la surfréquentation	Prioritaire
Programmation	32	Soutien des projets locaux de parcours de pêche	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	30	Cours d'eau :	Bellefont
Département :	46	Contexte piscicole :	4613
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Confluence

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 50,4 %

Potentialité d'amélioration : 51,1 %

Potentialité Peuplement : 66,6 %

Potentialité Milieu : 60,5 %

Potentialité Halieutisme : 25,2 %

↳ *Peuplement* 66,6 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Milieu physique* 40,9 %
↳ *Entretien rivière*
↳ *Qualité d'eau* 69,2 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Quantité d'eau* 84,4 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Statut du cours d'eau* 8,4 %
↳ *Statut*

↳ *Accueil* 33,3 %
↳ *Equipeement*
↳ *Intérêt piscicole* 36,1 %
↳ *Poissons*
↳ *Potentiel de pêche* 2,2 %
↳ *Volonté locale*
↳ *Population*

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité modérée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	27	Cours d'eau :	Bervezou
Département :	46	Contexte piscicole :	4608
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale :	54,1 %	Potentialité d'amélioration :		62,6 %	
Potentialité Peuplement :	75,8 %	Potentialité Milieu :	64,9 %	Potentialité Halieutisme :	22,8 %
↳ Peuplement	75,8 %	↳ Milieu physique	63,5 %	↳ Accueil	18,2 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ Pas de critères déclassants		↳ Equipement	
		↳ Qualité d'eau	69 %	↳ Intérêt piscicole	28,6 %
		↳ Pas de critères déclassants		↳ Poissons	
		↳ Quantité d'eau	77,2 %	↳ Potentiel de pêche	18,1 %
		↳ Pas de critères déclassants		↳ Volonté locale	
		↳ Statut du cours d'eau	8,9 %		
		↳ Statut			

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Equipement	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	72	Cours d'eau :	Bès amont
Département :	48	Contexte piscicole :	4803
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 60,9 %

Potentialité Peuplement : 73,7 %

↳ Peuplement73,7 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Milieu : 65,8 %

↳ Milieu physique61,1 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Qualité d'eau68,4 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Quantité d'eau79,6 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Statut du cours d'eau22,9 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Halieutisme : 43,8 %

↳ Accueil73,1 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Intérêt piscicole46,8 %

↳ Poissons

↳ Potentiel de pêche14,1 %

↳ Volonté locale

Potentialité d'amélioration : 66,2 %

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Equipement	12	Création de parking	Projet
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité modérée
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité élevée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	73	Cours d'eau :	Bès aval
Département :	15-48	Contexte piscicole :	1523
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 61,6 %		Potentialité d'amélioration : 69,8 %		
Potentialité Peuplement : 78,3 %		Potentialité Milieu : 62,8 %	Potentialité Halieutisme : 43,8 %	
↳ Peuplement	78,3 %	↳ Milieu physique	73,4 %	
↳ Pas de critères déclassants		↳ Pas de critères déclassants		
		↳ Qualité d'eau	68,2 %	
		↳ Pas de critères déclassants		
		↳ Quantité d'eau	60,6 %	
		↳ Etiage		
		↳ Statut du cours d'eau	8,4 %	
		↳ Statut		
			↳ Accueil	62,5 %
			↳ Pas de critères déclassants	
			↳ Intérêt piscicole	45,6 %
			↳ Poissons	
			↳ Potentiel de pêche	25,3 %
			↳ Volonté locale	

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Communication	17	Signalétique des parcours de pêche	Priorité élevée
Equipeement	12	Création de parking	Projet
Programmation	32	Soutien des projets locaux de parcours de pêche	Prioritaire
Quantité d'eau	7	Limiter les prélèvements en période d'étiage	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	20	Cours d'eau :	Boraldes
Département :	12	Contexte piscicole :	1213
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 57 % *Potentialité d'amélioration : 60,3 %*

Potentialité Peuplement : 76,4 % Potentialité Milieu : 63,7 % Potentialité Halieutisme : 31,5 %

↳ <i>Peuplement</i> 76,4 % ↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Milieu physique</i> 71,7 % ↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Accueil</i> 22,7 % ↳ <i>Equipement</i>
	↳ <i>Qualité d'eau</i> 68,4 % ↳ <i>Industries</i>	↳ <i>Intérêt piscicole</i> 43,1 % ↳ <i>Poissons</i>
	↳ <i>Expertise</i>	↳ <i>Potentiel de pêche</i> 21,9 % ↳ <i>Volonté locale</i>
	↳ <i>Quantité d'eau</i> 66,6 % ↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	
	↳ <i>Statut du cours d'eau</i> 4,3 % ↳ <i>Statut</i>	

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Programmation	31	Protection des secteurs sensibles à la surfréquentation	Prioritaire
Qualité d'eau	4	Identification et quantification des pressions liées à l'industrie – Evaluation de la réversibilité des impacts	Prioritaire
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	58	Cours d'eau :	Boudouyssou
Département :	47-82	Contexte piscicole :	4713
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 42,8 %

Potentialité d'amélioration : 53,9 %

Potentialité Peuplement : 38,9 %

Potentialité Milieu : 53,4 %

Potentialité Halieutisme : 37,2 %

↳ *Peuplement* 38,9 %
 ↳ *Gestion halieuthique*
 ↳ *Caractéristiques*

↳ *Milieu physique* 36,8 %
 ↳ *Entretien rivière*
 ↳ *Qualité d'eau* 67,4 %
 ↳ *Paramètres*
 ↳ *Quantité d'eau* 67,6 %
 ↳ *Pas de critères déclassants*
 ↳ *Statut du cours d'eau* 0 %
 ↳ *Statut*

↳ *Accueil* 22,7 %
 ↳ *Equipement*
 ↳ *Intérêt piscicole* 37,3 %
 ↳ *Poissons*
 ↳ *Potentiel de pêche* 49,3 %
 ↳ *Pas de critères déclassants*

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	priorité modérée
Habitats	24	Diversification des habitats du poisson	Prioritaire
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Prioritaire
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Programmation	32	Soutien des projets locaux de parcours de pêche	Prioritaire
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité modérée
Qualité d'eau	4	Identification et quantification des pressions liées à l'industrie – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité modérée
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	69	Cours d'eau :	Brézons
Département :	15	Contexte piscicole :	1527
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 56,6 %		Potentialité d'amélioration : 58,2 %			
Potentialité Peuplement : 75,3 %		Potentialité Milieu : 67,7 %	Potentialité Halieutisme : 27,9 %		
↳ Peuplement	75,3 %	↳ Milieu physique	73,9 %	↳ Accueil	25,1 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ Pas de critères déclassants		↳ Equipement	
		↳ Qualité d'eau	68,2 %	↳ Intérêt piscicole	43,8 %
		↳ Pas de critères déclassants		↳ Poissons	
		↳ Quantité d'eau	77,2 %	↳ Potentiel de pêche	6,9 %
		↳ Pas de critères déclassants		↳ Volonté locale	
		↳ Statut du cours d'eau	11,1 %		
		↳ Statut			

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Qualité d'eau	4	Identification et quantification des pressions liées à l'industrie – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité modérée
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	38	Cours d'eau :	Brilliance
Département :	47	Contexte piscicole :	4718
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 49 %		Potentialité d'amélioration : 53,7 %	
Potentialité Peuplement : 70,7 %		Potentialité Milieu : 55,4 %	Potentialité Halieutisme : 21,6 %
↳ Peuplement 70,7 %		↳ Milieu physique 29,9 %	↳ Accueil 7,6 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ Entretien rivière	↳ Equipement
		↳ Qualité d'eau 68,2 %	↳ Encadrement
		↳ Pas de critères déclassants	↳ Intérêt piscicole 39,7 %
		↳ Quantité d'eau 80,3 %	↳ Poissons
		↳ Pas de critères déclassants	↳ Potentiel de pêche 6,9 %
		↳ Statut du cours d'eau 2,6 %	↳ Volonté locale
		↳ Statut	

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité élevée
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité modérée
Programmation	31	Protection des secteurs sensibles à la surfréquentation	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	70	Cours d'eau :	Bromme
Département :	12-15	Contexte piscicole :	1203
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 56,3 %		Potentialité d'amélioration : 60,4 %	
Potentialité Peuplement : 76,5 %	Potentialité Milieu : 60,7 %	Potentialité Halieutisme : 32,1 %	
↳ <i>Peuplement</i> 76,5 %	↳ <i>Milieu physique</i> 66,2 %	↳ <i>Accueil</i> 25,1 %	
↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Equiperment</i>	
	↳ <i>Qualité d'eau</i> 70,4 %	↳ <i>Intérêt piscicole</i> 45,6 %	
	↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Poissons</i>	
	↳ <i>Quantité d'eau</i> 58,9 %	↳ <i>Potentiel de pêche</i> 18,1 %	
	↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Volonté locale</i>	
	↳ <i>Statut du cours d'eau</i> 4,3 %		
	↳ <i>Statut</i>		

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité modérée
Habitats	24	Diversification des habitats du poisson	Prioritaire
Habitats	25	Restauration de la migration	Priorité modérée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Programmation	31	Protection des secteurs sensibles à la surfréquentation	Prioritaire
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	45	Cours d'eau :	Calamane
Département :	46	Contexte piscicole :	4621
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 44,6 %		Potentialité d'amélioration : 50,8 %			
Potentialité Peuplement : 49,4 %		Potentialité Milieu : 59,4 %	Potentialité Halieutisme : 26,3 %		
↳ Peuplement	49,4 %	↳ Milieu physique	39,2 %	↳ Accueil	18,2 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ Entretien rivière		↳ Equipement	
		↳ Qualité d'eau	68,8 %	↳ Intérêt piscicole	36,6 %
		↳ Pas de critères déclassants		↳ Poissons	
		↳ Quantité d'eau	85,2 %	↳ Potentiel de pêche	18,1 %
		↳ Pas de critères déclassants		↳ Volonté locale	
		↳ Statut du cours d'eau	0 %		
		↳ Statut			

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Equipement	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité modérée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	24	Cours d'eau :	Célé amont
Département :	15	Contexte piscicole :	1531
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 47,2 %

Potentialité Peuplement : 63 %

↳ Peuplement 63 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Milieu : 50,1 %

↳ Milieu physique 30,4 %

↳ Entretien rivière

↳ Qualité d'eau 68,4 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Quantité d'eau 60,3 %

↳ Etiage

↳ Statut du cours d'eau 2,6 %

↳ Statut

Potentialité Halieutisme : 28,9 %

↳ Accueil 25,1 %

↳ Equipement

↳ Intérêt piscicole 36,1 %

↳ Poissons

↳ Potentiel de pêche 21,5 %

↳ Volonté locale

Potentialité d'amélioration : 50,8 %

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité modérée
Habitats	22	Limitation des apports de MES par érosion aux cours d'eau	Demande locale
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Quantité d'eau	7	Limiter les prélèvements en période d'étiage	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	29	Cours d'eau :	Célé aval
Département :	46	Contexte piscicole :	4610
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 52,1 %		Potentialité d'amélioration : 59,6 %	
Potentialité Peuplement : 70,2 %		Potentialité Milieu : 59,6 %	Potentialité Halieutisme : 27,2 %
↳ Peuplement 70,2 %		↳ Milieu physique 29 %	↳ Accueil 20,4 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ Entretien rivière	↳ Equipement
		↳ Qualité d'eau 68 %	↳ Intérêt piscicole 40 %
		↳ Pas de critères déclassants	↳ Poissons
		↳ Quantité d'eau 80,3 %	↳ Potentiel de pêche 14,1 %
		↳ Pas de critères déclassants	↳ Volonté locale
		↳ Statut du cours d'eau 59 %	
		↳ Pas de critères déclassants	

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité élevée
Equipement	10	Concertation avec les activités nautiques	Prioritaire
Equipement	13	Inventaire des mises à l'eau accessibles	Prioritaire
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité modérée
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité modérée
Peuplement	30	Etudes des possibilités de maintien des espèces introduites	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	89	Cours d'eau :	Célé médian
Département :	46	Contexte piscicole :	4610
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 53,6 %

Potentialité Peuplement : 66,6 %

↳ Peuplement66,6 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Milieu : 61,3 %

↳ Milieu physique48,1 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Qualité d'eau68 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Quantité d'eau77 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Statut du cours d'eau23,5 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Halieutisme : 33,6 %

↳ Accueil20,4 %

↳ Equipement

↳ Intérêt piscicole36,1 %

↳ Poissons

↳ Potentiel de pêche41,1 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité d'amélioration : 59,3 %

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Equipement	10	Concertation avec les activités nautiques	Prioritaire
Equipement	13	Inventaire des mises à l'eau accessibles	Prioritaire
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité modérée
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Peuplement	30	Etudes des possibilités de maintien des espèces introduites	Prioritaire
Programmation	32	Soutien des projets locaux de parcours de pêche	Prioritaire
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	44	Cours d'eau :	Cluzelou
Département :	47	Contexte piscicole :	4709
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Confluence

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale :		46,5 %	Potentialité d'amélioration :		48,8 %
Potentialité Peuplement :		60,2 %	Potentialité Milieu :		52,3 %
Potentialité Halieutisme :		27,6 %			
↳ <i>Peuplement</i>	60,2 %	↳ <i>Milieu physique</i>	41,1 %	↳ <i>Accueil</i>	22,7 %
↳ <i>Caractéristiques</i>		↳ <i>Entretien rivière</i>		↳ <i>Equipeement</i>	
		↳ <i>Qualité d'eau</i>	68,2 %	↳ <i>Intérêt piscicole</i>	38,6 %
		↳ <i>Pas de critères déclassants</i>		↳ <i>Poissons</i>	
		↳ <i>Quantité d'eau</i>	58,2 %	↳ <i>Potentiel de pêche</i>	15,6 %
		↳ <i>Etiage</i>		↳ <i>Volonté locale</i>	
		↳ <i>Statut du cours d'eau</i>	0 %		
		↳ <i>Statut</i>			

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Prioritaire
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	32	Cours d'eau :	Colagne amont
Département :	48	Contexte piscicole :	4812-4814
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 60,6 %		Potentialité d'amélioration : 65,4 %	
Potentialité Peuplement : 78,5 %	Potentialité Milieu : 62,2 %	Potentialité Halieutisme : 41,4 %	
↳ <i>Peuplement</i> 78,5 %	↳ <i>Milieu physique</i> 61,6 %	↳ <i>Accueil</i> 54,3 %	
↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Equiperment</i>	
	↳ <i>Qualité d'eau</i> 67,8 %	↳ <i>Intérêt piscicole</i> 43,7 %	
	↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Poissons</i>	
	↳ <i>Quantité d'eau</i> 66,6 %	↳ <i>Potentiel de pêche</i> 27 %	
	↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Volonté locale</i>	
	↳ <i>Statut du cours d'eau</i> 23,6 %		
	↳ <i>Pas de critères déclassants</i>		

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Communication	17	Signalétique des parcours de pêche	Priorité élevée
Equipement	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité modérée
Programmation	32	Soutien des projets locaux de parcours de pêche	Prioritaire
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	50	Cours d'eau :	Créneau
Département :	12	Contexte piscicole :	1210
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Confluence

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 45,7 %		Potentialité d'amélioration : 52,4 %	
Potentialité Peuplement : 57,1 %		Potentialité Milieu : 55,0 %	
↳ Peuplement 57,1 %		↳ Milieu physique 23,4 %	
↳ Pas de critères déclassants		↳ Entretien rivière	
		↳ Qualité d'eau 72,7 %	
		↳ Paramètres	
		↳ Quantité d'eau 79,3 %	
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Statut du cours d'eau 4,3 %	
		↳ Statut	
		Potentialité Halieutisme : 25,8 %	
		↳ Accueil 7,6 %	
		↳ Equipement	
		↳ Encadrement	
		↳ Intérêt piscicole 39 %	
		↳ Poissons	
		↳ Potentiel de pêche 21,9 %	
		↳ Volonté locale	

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Equipement	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité modérée
Habitats	22	Limitation des apports de MES par érosion aux cours d'eau	Demande locale
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	81	Cours d'eau :	Dazes
Département :	12	Contexte piscicole :	1211-1213
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 45,8 %		Potentialité d'amélioration : 48,3 %	
Potentialité Peuplement : 60,1 %		Potentialité Milieu : 57,5 %	Potentialité Halieutisme : 21 %
↳ Peuplement 60,1 %		↳ Milieu physique 35 %	↳ Accueil 7,6 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ Entretien rivière	↳ Equipement
		↳ Qualité d'eau 68,1 %	↳ Encadrement
		↳ Pas de critères déclassants	↳ Intérêt piscicole 38,4 %
		↳ Quantité d'eau 83,4 %	↳ Poissons
		↳ Pas de critères déclassants	↳ Potentiel de pêche 6,9 %
		↳ Statut du cours d'eau 0,7 %	↳ Volonté locale
		↳ Statut	

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité élevée
Habitats	25	Restauration de la migration	Priorité modérée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité modérée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	54	Cours d'eau :	Diège
Département :	12	Contexte piscicole :	1208
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 39,2 % *Potentialité d'amélioration : 44,1 %*

Potentialité Peuplement : 44,7 % ↳ <i>Peuplement</i> 44,7 % ↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	Potentialité Milieu : 49,3 % ↳ <i>Milieu physique</i> 22,9 % ↳ <i>Frayères</i> ↳ <i>Entretien rivière</i> ↳ <i>Qualité d'eau</i> 73,6 % ↳ <i>Pas de critères déclassants</i> ↳ <i>Quantité d'eau</i> 59 % ↳ <i>Etiage</i> ↳ <i>Statut du cours d'eau</i> 0 % ↳ <i>Statut</i>	Potentialité Halieutisme : 24,5 % ↳ <i>Accueil</i> 7,6 % ↳ <i>Equipement</i> ↳ <i>Encadrement</i> ↳ <i>Intérêt piscicole</i> 38,6 % ↳ <i>Poissons</i> ↳ <i>Potentiel de pêche</i> 18,1 % ↳ <i>Volonté locale</i>
---	--	--

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité modérée
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Projet
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Qualité d'eau	1	Etudes supplémentaires portant sur la qualité de l'eau	Prioritaire
Quantité d'eau	7	Limiter les prélèvements en période d'étiage	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur : 19 Cours d'eau : Doulou-Mardonenque

Département : 12-48

Contexte piscicole : 1214

Limite amont : Contexte piscicole

Limite aval : Contexte piscicole

Potentialités actuelles et d'amélioration

Potentialité globale : 59,1 %

Potentialité d'amélioration : 60,1 %

Potentialité Peuplement : 76,8 %

↳ Peuplement 76,8 %
↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Milieu : 66,6 %

↳ Milieu physique 69,9 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Qualité d'eau 68,7 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Quantité d'eau 77,2 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 8,4 %
↳ Statut

Potentialité Halieutisme : 34,6 %

↳ Accueil 36 %
↳ Equipement
↳ Intérêt piscicole 42,4 %
↳ Poissons
↳ Potentiel de pêche 21,9 %
↳ Volonté locale

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	48	Cours d'eau :	Dourdou amont
Département :	12	Contexte piscicole :	1210
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	D28 à Gabriac

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 42,3 % *Potentialité d'amélioration : 44,5 %*

Potentialité Peuplement : 51,3 % ↳ <i>Peuplement</i> 51,3 % ↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	Potentialité Milieu : 57,6 % ↳ <i>Milieu physique</i> 29,9 % ↳ <i>Entretien rivière</i> ↳ <i>Qualité d'eau</i> 70,8 % ↳ <i>Paramètres</i> ↳ <i>Expertise</i> ↳ <i>Quantité d'eau</i> 85,2 % ↳ <i>Pas de critères déclassants</i> ↳ <i>Statut du cours d'eau</i> 0,7 % ↳ <i>Statut</i>	Potentialité Halieutisme : 19,5 % ↳ <i>Accueil</i> 7,6 % ↳ <i>Equipement</i> ↳ <i>Encadrement</i> ↳ <i>Intérêt piscicole</i> 38 % ↳ <i>Poissons</i> ↳ <i>Potentiel de pêche</i> 2,2 % ↳ <i>Volonté locale</i> ↳ <i>Population</i>
---	---	--

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité élevée
Habitats	22	Limitation des apports de MES par érosion aux cours d'eau	Demande locale
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Qualité d'eau	1	Etudes supplémentaires portant sur la qualité de l'eau	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	51	Cours d'eau :	Dourdou aval
Département :	12	Contexte piscicole :	1212
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 53,9 %

Potentialité Peuplement : 70,4 %

↳ Peuplement70,4 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Milieu : 65,7 %

↳ Milieu physique63,9 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Qualité d'eau72,4 %

↳ Paramètres

↳ Quantité d'eau78 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Statut du cours d'eau0 %

↳ Statut

Potentialité Halieutisme : 26,8 %

↳ Accueil7,6 %

↳ Equipement

↳ Encadrement

↳ Intérêt piscicole41,3 %

↳ Poissons

↳ Potentiel de pêche21,9 %

↳ Volonté locale

Potentialité d'amélioration : 56,2 %

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Habitats	22	Limitation des apports de MES par érosion aux cours d'eau	Demande locale
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité modérée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Qualité d'eau	4	Identification et quantification des pressions liées à l'industrie – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité élevée
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	49	Cours d'eau :	Dourdou médian
Département :	12	Contexte piscicole :	1210
Limite amont :	D28 à Gabriac	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 46,8 % *Potentialité d'amélioration : 51 %*

Potentialité Peuplement : 64,5 %	Potentialité Milieu : 51,7 %	Potentialité Halieutisme : 24,7 %
↳ <i>Peuplement</i> 64,5 % ↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Milieu physique</i> 24,3 % ↳ <i>Frayères</i> ↳ <i>Entretien rivière</i> ↳ <i>Qualité d'eau</i> 75,5 % ↳ <i>Paramètres</i> ↳ <i>Quantité d'eau</i> 62,1 % ↳ <i>Etiage</i> ↳ <i>Statut du cours d'eau</i> 5,1 % ↳ <i>Statut</i>	↳ <i>Accueil</i> 7,6 % ↳ <i>Equipement</i> ↳ <i>Encadrement</i> ↳ <i>Intérêt piscicole</i> 39,1 % ↳ <i>Poissons</i> ↳ <i>Potentiel de pêche</i> 18,1 % ↳ <i>Volonté locale</i>

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité modérée
Habitats	22	Limitation des apports de MES par érosion aux cours d'eau	Demande locale
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Prioritaire
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Qualité d'eau	2	Prévention des pressions liées à l'assainissement individuel	Prioritaire
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité modérée
Quantité d'eau	7	Limiter les prélèvements en période d'étiage	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	28	Cours d'eau :	Drauzou
Département :	46	Contexte piscicole :	4609
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 47,9 %		Potentialité d'amélioration : 50,4 %	
Potentialité Peuplement : 60,4 %	Potentialité Milieu : 57,1 %	Potentialité Halieutisme : 27,2 %	
↳ Peuplement 60,4 %	↳ Milieu physique 39,1 %	↳ Accueil 18,2 %	
↳ Pas de critères déclassants	↳ Entretien rivière	↳ Equipement	
	↳ Qualité d'eau 68,6 %	↳ Intérêt piscicole 38,6 %	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Poissons	
	↳ Quantité d'eau 76,2 %	↳ Potentiel de pêche 18,1 %	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Volonté locale	
	↳ Statut du cours d'eau 3,8 %		
	↳ Statut		

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité élevée
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	24	Diversification des habitats du poisson	Projet
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	67	Cours d'eau :	Epie
Département :	15	Contexte piscicole :	1524
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 56,7 %		Potentialité d'amélioration : 58,1 %			
Potentialité Peuplement : 77,3 %		Potentialité Milieu : 63,2 %	Potentialité Halieutisme : 28,9 %		
↳ Peuplement	77,3 %	↳ Milieu physique	66,5 %	↳ Accueil	25,1 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ Pas de critères déclassants		↳ Equipement	
		↳ Qualité d'eau	68,6 %	↳ Intérêt piscicole	46 %
		↳ Expertise		↳ Poissons	
		↳ Quantité d'eau	75,2 %	↳ Potentiel de pêche	6,9 %
		↳ Pas de critères déclassants		↳ Volonté locale	
		↳ Statut du cours d'eau	2,6 %		
		↳ Statut			

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité élevée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité modérée
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Qualité d'eau	1	Etudes supplémentaires portant sur la qualité de l'eau	Priorité élevée
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	55	Cours d'eau :	Flancou
Département :	12	Contexte piscicole :	4611
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 48,2 %		Potentialité d'amélioration : 49 %			
Potentialité Peuplement : 58,1 %		Potentialité Milieu : 60,2 %	Potentialité Halieutisme : 27,5 %		
↳ Peuplement	58,1 %	↳ Milieu physique	46,2 %	↳ Accueil	22,7 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ Pas de critères déclassants		↳ Equipement	
		↳ Qualité d'eau	68,6 %	↳ Intérêt piscicole	36,8 %
		↳ Pas de critères déclassants		↳ Poissons	
		↳ Quantité d'eau	81,1 %	↳ Potentiel de pêche	18,1 %
		↳ Pas de critères déclassants		↳ Volonté locale	
		↳ Statut du cours d'eau	0 %		
		↳ Statut			

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	17	Cours d'eau :	Ginèze
Département :	48	Contexte piscicole :	4811
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 58,5 %		Potentialité d'amélioration : 61,9 %	
Potentialité Peuplement : 77,3 %		Potentialité Milieu : 66,0 %	Potentialité Halieutisme : 32,9 %
↳ Peuplement	77,3 %	↳ Milieu physique	67,8 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Qualité d'eau	68,4 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Quantité d'eau	76 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Statut du cours d'eau	14,4 %
		↳ Statut	
		↳ Accueil	54,3 %
		↳ Equipement	
		↳ Intérêt piscicole	41,2 %
		↳ Poissons	
		↳ Potentiel de pêche	2,2 %
		↳ Volonté locale	
		↳ Population	

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Equipement	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Prioritaire
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	71	Cours d'eau :	Goul
Département :	12-15	Contexte piscicole :	1529
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 55,1 %		Potentialité d'amélioration : 61 %			
Potentialité Peuplement : 70,3 %		Potentialité Milieu : 61,1 %	Potentialité Halieutisme : 34,4 %		
↳ Peuplement	70,3 %	↳ Milieu physique	53,7 %	↳ Accueil	25,1 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ Pas de critères déclassants		↳ Equipement	
		↳ Qualité d'eau	68,3 %	↳ Intérêt piscicole	40,1 %
		↳ Pas de critères déclassants		↳ Poissons	
		↳ Quantité d'eau	76,2 %	↳ Potentiel de pêche	33,9 %
		↳ Pas de critères déclassants		↳ Volonté locale	
		↳ Statut du cours d'eau	2,6 %		
		↳ Statut			

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Communication	17	Signalétique des parcours de pêche	Priorité élevée
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Equipement	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Priorité élevée + Demande locale
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité modérée
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Priorité modérée
Habitats	25	Restauration de la migration	Priorité modérée
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité modérée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité modérée
Programmation	32	Soutien des projets locaux de parcours de pêche	Prioritaire
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	84	Cours d'eau :	Gouzou
Département :	12	Contexte piscicole :	1245
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 46,7 %		Potentialité d'amélioration : 49,6 %	
Potentialité Peuplement : 63,9 %		Potentialité Milieu : 54,3 %	Potentialité Halieutisme : 22,6 %
↳ Peuplement 63,9 %	↳ Milieu physique 19,4 %	↳ Accueil 7,6 %	
↳ Pas de critères déclassants	↳ Entretien rivière	↳ Equipement	
	↳ Qualité d'eau 68,4 %	↳ Encadrement	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Intérêt piscicole 36,1 %	
	↳ Quantité d'eau 83,4 %	↳ Poissons	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Potentiel de pêche 15,6 %	
	↳ Statut du cours d'eau 14,4 %	↳ Volonté locale	
	↳ Statut		

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité élevée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité élevée
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	25	Restauration de la migration	Priorité modérée
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	41	Cours d'eau :	Laussou
Département :	24-47	Contexte piscicole :	4710
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Confluence

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 44,7 %		Potentialité d'amélioration : 51,9 %	
Potentialité Peuplement : 47,4 %	Potentialité Milieu : 58,7 %	Potentialité Halieutisme : 29,3 %	
↳ Peuplement 47,4 %	↳ Milieu physique 56,6 %	↳ Accueil 26,4 %	
↳ Pas de critères déclassants	↳ Pas de critères déclassants	↳ Encadrement	
	↳ Qualité d'eau 70,3 %	↳ Intérêt piscicole 36,3 %	
	↳ Expertise	↳ Poissons	
	↳ Quantité d'eau 62,1 %	↳ Potentiel de pêche 21,4 %	
	↳ Etiage	↳ Population	
	↳ Statut du cours d'eau 3,2 %		
	↳ Statut		

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité modérée
Equipement	12	Création de parking	Projet
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Projet en cours
Habitats	24	Diversification des habitats du poisson	Projet
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Programmation	32	Soutien des projets locaux de parcours de pêche	Prioritaire
Qualité d'eau	1	Etudes supplémentaires portant sur la qualité de l'eau	Priorité élevée
Quantité d'eau	7	Limiter les prélèvements en période d'étiage	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	75	Cours d'eau :	Lébot
Département :	12-15	Contexte piscicole :	1525
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 48,6 %		Potentialité d'amélioration : 50 %	
Potentialité Peuplement : 63 %	Potentialité Milieu : 60,9 %	Potentialité Halieutisme : 23 %	
↳ Peuplement 63 %	↳ Milieu physique 42,9 %	↳ Accueil 25,1 %	
↳ Pas de critères déclassants	↳ Entretien rivière	↳ Equipement	
	↳ Qualité d'eau 68,8 %	↳ Intérêt piscicole 36,4 %	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Poissons	
	↳ Quantité d'eau 84,4 %	↳ Potentiel de pêche 1,6 %	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Volonté locale	
	↳ Statut du cours d'eau 8,4 %	↳ Population	
	↳ Statut		

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité modérée
Habitats	22	Limitation des apports de MES par érosion aux cours d'eau	Demande locale
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	40	Cours d'eau :	Lède amont
Département :	24-47	Contexte piscicole :	4711
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 29,2 %		Potentialité d'amélioration : 33,1 %	
Potentialité Peuplement : 38,1 %		Potentialité Milieu : 29,0 %	Potentialité Halieutisme : 20,6 %
↳ Peuplement	38,1 %	↳ Milieu physique	28,8 %
↳ Présence		↳ Entretien rivière	
		↳ Qualité d'eau	6,8 %
		↳ Paramètres	
		↳ Mortalité	
		↳ Quantité d'eau	65,2 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Statut du cours d'eau	4,7 %
		↳ Statut	
		↳ Accueil	7,6 %
		↳ Equipement	
		↳ Encadrement	
		↳ Intérêt piscicole	37,4 %
		↳ Poissons	
		↳ Potentiel de pêche	6,9 %
		↳ Volonté locale	

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité élevée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Demande locale
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Qualité d'eau	1	Etudes supplémentaires portant sur la qualité de l'eau	Prioritaire
Quantité d'eau	7	Limiter les prélèvements en période d'étiage	Priorité élevée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	43	Cours d'eau :	Lède aval
Département :	47	Contexte piscicole :	4709
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 37,1 % *Potentialité d'amélioration : 48,8 %*

Potentialité Peuplement : 40,5 %	Potentialité Milieu : 43,0 %	Potentialité Halieutisme : 28,2 %
↳ <i>Peuplement</i> 40,5 %	↳ <i>Milieu physique</i> 29,8 %	↳ <i>Accueil</i> 22,7 %
↳ <i>Gestion halieuthique</i>	↳ <i>Entretien rivière</i>	↳ <i>Equipement</i>
	↳ <i>Qualité d'eau</i> 68,2 %	↳ <i>Intérêt piscicole</i> 38,3 %
	↳ <i>Paramètres</i>	↳ <i>Poissons</i>
	↳ <i>Quantité d'eau</i> 36,2 %	↳ <i>Potentiel de pêche</i> 18,1 %
	↳ <i>Etiage</i>	↳ <i>Volonté locale</i>
	↳ <i>Statut du cours d'eau</i> 0 %	
	↳ <i>Statut</i>	

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Demande locale
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité modérée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité modérée
Quantité d'eau	7	Limiter les prélèvements en période d'étiage	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	88	Cours d'eau :	Lède médian
Département :	47	Contexte piscicole :	4710
Limite amont :	Contexte piscicole		Limite aval : Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 38,7 %		Potentialité d'amélioration : 46,3 %	
Potentialité Peuplement : 49,4 %		Potentialité Milieu : 44,4 %	Potentialité Halieutisme : 22,7 %
↳ Peuplement	49,4 %	↳ Milieu physique	27,5 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ Entretien rivière	
		↳ Qualité d'eau	68,4 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Quantité d'eau	40,1 %
		↳ Etiage	
		↳ Statut du cours d'eau	11,5 %
		↳ Statut	
		↳ Accueil	22,7 %
		↳ Equipement	
		↳ Intérêt piscicole	36,6 %
		↳ Poissons	
		↳ Potentiel de pêche	2,2 %
		↳ Volonté locale	
		↳ Population	

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Demande locale
Habitats	24	Diversification des habitats du poisson	Prioritaire
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Quantité d'eau	7	Limiter les prélèvements en période d'étiage	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	37	Cours d'eau :	Lémance amont
Département :	24	Contexte piscicole :	2431
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 46,3 %		Potentialité d'amélioration : 48,3 %	
Potentialité Peuplement : 60,9 %	Potentialité Milieu : 58,5 %	Potentialité Halieutisme : 20,5 %	
↳ Peuplement 60,9 %	↳ Milieu physique 41 %	↳ Accueil 7,6 %	
↳ Caractéristiques	↳ Entretien rivière	↳ Equipement	
	↳ Qualité d'eau 67,9 %	↳ Encadrement	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Intérêt piscicole 37,2 %	
	↳ Quantité d'eau 80,3 %	↳ Poissons	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Potentiel de pêche 6,9 %	
	↳ Statut du cours d'eau 3,2 %	↳ Volonté locale	
	↳ Statut		

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité élevée
Habitats	22	Limitation des apports de MES par érosion aux cours d'eau	Demande locale
Habitats	24	Diversification des habitats du poisson	Prioritaire
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Prioritaire
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	39	Cours d'eau :	Lémance aval
Département :	47	Contexte piscicole :	4731
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 46 %		Potentialité d'amélioration : 48,9 %	
Potentialité Peuplement : 56,7 %		Potentialité Milieu : 57,3 %	Potentialité Halieutisme : 25 %
↳ Peuplement	56,7 %	↳ Milieu physique	38 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ Entretien rivière	
		↳ Qualité d'eau	67,9 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Quantité d'eau	77,8 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Statut du cours d'eau	7,3 %
		↳ Statut	
		↳ Accueil	7,6 %
		↳ Equipement	
		↳ Encadrement	
		↳ Intérêt piscicole	39,9 %
		↳ Poissons	
		↳ Potentiel de pêche	18,1 %
		↳ Volonté locale	

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	42	Cours d'eau :	Leyze
Département :	47	Contexte piscicole :	4709
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Confluence

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 39,3 %		Potentialité d'amélioration : 43 %	
Potentialité Peuplement : 42,5 %	Potentialité Milieu : 54,1 %	Potentialité Halieutisme : 22,7 %	
↳ Peuplement 42,5 %	↳ Milieu physique 44,8 %	↳ Accueil 7,6 %	
↳ Pas de critères déclassants	↳ Entretien rivière	↳ Equipement	
	↳ Qualité d'eau 69,6 %	↳ Encadrement	
	↳ Expertise	↳ Intérêt piscicole 36,3 %	
	↳ Quantité d'eau 59 %	↳ Poissons	
	↳ Etiage	↳ Potentiel de pêche 15,6 %	
	↳ Statut du cours d'eau 0 %	↳ Volonté locale	
	↳ Statut		

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Qualité d'eau	1	Etudes supplémentaires portant sur la qualité de l'eau	Priorité élevée
Quantité d'eau	7	Limiter les prélèvements en période d'étiage	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	82	Cours d'eau :	Lissorgues
Département :	46	Contexte piscicole :	4621
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 47,7 %		Potentialité d'amélioration : 49,7 %			
Potentialité Peuplement : 61,2 %		Potentialité Milieu : 60,1 %	Potentialité Halieutisme : 23 %		
↳ Peuplement	61,2 %	↳ Milieu physique	41,1 %	↳ Accueil	18,2 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ Entretien rivière		↳ Equipement	
		↳ Qualité d'eau	68,9 %	↳ Intérêt piscicole	36,7 %
		↳ Pas de critères déclassants		↳ Poissons	
		↳ Quantité d'eau	84,4 %	↳ Potentiel de pêche	6,9 %
		↳ Pas de critères déclassants		↳ Volonté locale	
		↳ Statut du cours d'eau	3,8 %		
		↳ Statut			

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Communication	17	Signalétique des parcours de pêche	Projet
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	1	Cours d'eau :	Lot
Département :	48	Contexte piscicole :	4810
Limite amont :	Sources	Limite aval :	Commune de Balsièges

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 66,4 %

Potentialité Peuplement : 80 %

↳ Peuplement80 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Milieu : 67,4 %

↳ Milieu physique68,6 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Qualité d'eau67,2 %

↳ Assainissement

↳ Quantité d'eau77 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Statut du cours d'eau31,1 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Halieutisme : 51,8 %

↳ Accueil54,3 %

↳ Equipement

↳ Intérêt piscicole73,2 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Potentiel de pêche18,1 %

↳ Volonté locale

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Communication	17	Signalétique des parcours de pêche	Priorité élevée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité élevée
Habitats	25	Restauration de la migration	Projet
Programmation	32	Soutien des projets locaux de parcours de pêche	Prioritaire
Qualité d'eau	2	Prévention des pressions liées à l'assainissement individuel	Prioritaire
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Prioritaire
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	2	Cours d'eau :	Lot
Département :	48	Contexte piscicole :	4811
Limite amont :	Commune de Balsièges	Limite aval :	Plan d'eau de Booz

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 58 %

Potentialité d'amélioration : 62,2 %

Potentialité Peuplement : 71,2 %

Potentialité Milieu : 70,3 %

Potentialité Halieutisme : 33,6 %

↳ *Peuplement* 71,2 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Milieu physique* 68,9 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Accueil* 47,6 %
↳ *Equipement*

↳ *Qualité d'eau* 68,1 %
↳ *Expertise*

↳ *Intérêt piscicole* 43,5 %
↳ *Poissons*

↳ *Quantité d'eau* 78,6 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Potentiel de pêche* 6,9 %
↳ *Volonté locale*

↳ *Statut du cours d'eau* 56,6 %
↳ *Pas de critères déclassants*

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Communication	17	Signalétique des parcours de pêche	Priorité élevée
Equipement	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité élevée
Habitats	25	Restauration de la migration	Projet
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Peuplement	30	Etudes des possibilités de maintien des espèces introduites	Prioritaire
Programmation	32	Soutien des projets locaux de parcours de pêche	Prioritaire
Qualité d'eau	2	Prévention des pressions liées à l'assainissement individuel	Prioritaire
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité élevée
Qualité d'eau	4	Identification et quantification des pressions liées à l'industrie – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	3	Cours d'eau :	Lot
Département :	12	Contexte piscicole :	1214
Limite amont :	Commune de Pomayrols	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 59,6 %

Potentialité d'amélioration : 65,5 %

Potentialité Peuplement : 66,3 %

Potentialité Milieu : 66,6 %

Potentialité Halieutisme : 46,7 %

↳ *Peuplement* 66,3 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Milieu physique* 63,1 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Accueil* 69,9 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Qualité d'eau* 74,3 %
↳ *Paramètres*
↳ *Expertise*

↳ *Intérêt piscicole* 44,7 %
↳ *Poissons*

↳ *Quantité d'eau* 77,2 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Potentiel de pêche* 29,6 %
↳ *Population*

↳ *Statut du cours d'eau* 8,4 %
↳ *Statut*

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Communication	17	Signalétique des parcours de pêche	Projet
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité modérée
Equiperment	12	Création de parking	Projet
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Programmation	32	Soutien des projets locaux de parcours de pêche	Prioritaire
Qualité d'eau	2	Prévention des pressions liées à l'assainissement individuel	Prioritaire
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité modérée
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	4	Cours d'eau :	Lot
Département :	12	Contexte piscicole :	1213
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 47,8 %

Potentialité Peuplement : 68,9 %

↳ Peuplement68,9 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Milieu : 56,6 %

↳ Milieu physique60,3 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Qualité d'eau72,7 %

↳ Paramètres

↳ Quantité d'eau48,4 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Statut du cours d'eau0 %

↳ Statut

Potentialité Halieutisme : 18,6 %

↳ Accueil7,6 %

↳ Equipement

↳ Encadrement

↳ Intérêt piscicole27,1 %

↳ Poissons

↳ Potentiel de pêche15,6 %

↳ Volonté locale

Potentialité d'amélioration : 60,4 %

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Communication	17	Signalétique des parcours de pêche	Priorité élevée
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité élevée
Equipement	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Prioritaire
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Programmation	32	Soutien des projets locaux de parcours de pêche	Prioritaire
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité modérée
Quantité d'eau	6	Mise en place d'un observatoire des niveaux du Lot	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	5	Cours d'eau :	Lot
Département :	12	Contexte piscicole :	1211
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Confluence avec la Truyère

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 43,2 %

Potentialité Peuplement : 58,1 %

↳ Peuplement58,1 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Milieu : 51,0 %

↳ Milieu physique31,2 %

↳ Entretien rivière

↳ Qualité d'eau71,5 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Quantité d'eau51,5 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Statut du cours d'eau27 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Halieutisme : 21,3 %

↳ Accueil7,6 %

↳ Equipement

↳ Encadrement

↳ Intérêt piscicole33,1 %

↳ Poissons

↳ Potentiel de pêche15,6 %

↳ Volonté locale

Potentialité d'amélioration : 46,9 %

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité élevée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Qualité d'eau	1	Etudes supplémentaires portant sur la qualité de l'eau	Priorité élevée
Quantité d'eau	6	Mise en place d'un observatoire des niveaux du Lot	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	6	Cours d'eau :	Lot
Département :	12	Contexte piscicole :	1241
Limite amont :	Pont de Coursavy	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 48,2 %

Potentialité d'amélioration : 61 %

Potentialité Peuplement : 61,7 %

Potentialité Milieu : 50,4 %

Potentialité Halieutisme : 32,8 %

↳ *Peuplement* 61,7 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Milieu physique* 21,3 %
↳ *Entretien rivière*
↳ *Qualité d'eau* 70,8 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Quantité d'eau* 64,7 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Statut du cours d'eau* 12,6 %
↳ *Statut*

↳ *Accueil* 7,6 %
↳ *Equiperment*
↳ *Encadrement*
↳ *Intérêt piscicole* 38,7 %
↳ *Poissons*
↳ *Potentiel de pêche* 45,5 %
↳ *Pas de critères déclassants*

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Communication	17	Signalétique des parcours de pêche	Priorité élevée
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Equiperment	10	Concertation avec les activités nautiques	Prioritaire
Equiperment	13	Inventaire des mises à l'eau accessibles	Prioritaire
Equiperment	14	Aménager les mises à l'eau en fonction du marnage	Prioritaire
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité élevée
Habitats	25	Restauration de la migration	Demande locale
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité modérée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Programmation	32	Soutien des projets locaux de parcours de pêche	Prioritaire
Quantité d'eau	6	Mise en place d'un observatoire des niveaux du Lot	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	9	Cours d'eau :	Lot
Département :	46	Contexte piscicole :	4613
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 51,5 %

Potentialité d'amélioration : 59 %

Potentialité Peuplement : 59,3 %

Potentialité Milieu : 52,3 %

Potentialité Halieutisme : 43,1 %

↳ *Peuplement* 59,3 %
↳ *Espèces*

↳ *Milieu physique* 22,9 %
↳ *Entretien rivière*
↳ *Qualité d'eau* 67,4 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Quantité d'eau* 65,5 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Statut du cours d'eau* 42,8 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Accueil* 26,5 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Intérêt piscicole* 63,3 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Potentiel de pêche* 27,6 %
↳ *Volonté locale*

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Communication	17	Signalétique des parcours de pêche	Priorité élevée
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité élevée
Equipeement	9	Concertation avec la navigation	Prioritaire
Equipeement	10	Concertation avec les activités nautiques	Prioritaire
Equipeement	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Demande locale
Equipeement	13	Inventaire des mises à l'eau accessibles	Prioritaire
Equipeement	14	Aménager les mises à l'eau en fonction du marnage	Priorité modérée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité élevée
Habitats	25	Restauration de la migration	Priorité élevée
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité modérée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité modérée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Peuplement	30	Etudes des possibilités de maintien des espèces introduites	Prioritaire
Programmation	32	Soutien des projets locaux de parcours de pêche	Prioritaire
Qualité d'eau	2	Prévention des pressions liées à l'assainissement individuel	Prioritaire
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité élevée
Quantité d'eau	6	Mise en place d'un observatoire des niveaux du Lot	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	86	Cours d'eau :	Lot
Département :	46	Contexte piscicole :	4621
Limite amont :	Commune du Temple-sur-Lot	Limite aval :	Exutoire

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 59,3 %

Potentialité Peuplement : 62,7 %

↳ Peuplement62,7 %

↳ Caractéristiques

Potentialité Milieu : 54,6 %

↳ Milieu physique37,5 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Qualité d'eau67,7 %

↳ Paramètres

↳ Expertise

↳ Quantité d'eau55,4 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Statut du cours d'eau53 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Halieutisme : 60,2 %

↳ Accueil26,5 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Intérêt piscicole83,3 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Potentiel de pêche55,1 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité d'amélioration : 67,8 %

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Communication	17	Signalétique des parcours de pêche	Priorité élevée
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Equiperment	9	Concertation avec la navigation	Prioritaire
Equiperment	10	Concertation avec les activités nautiques	Prioritaire
Equiperment	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Priorité élevée + Demande locale
Equiperment	13	Inventaire des mises à l'eau accessibles	Prioritaire
Equiperment	14	Aménager les mises à l'eau en fonction du marnage	Priorité modérée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité modérée
Habitats	25	Restauration de la migration	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Prioritaire
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Peuplement	30	Etudes des possibilités de maintien des espèces introduites	Prioritaire
Programmation	32	Soutien des projets locaux de parcours de pêche	Prioritaire
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité élevée
Quantité d'eau	6	Mise en place d'un observatoire des niveaux du Lot	Priorité modérée
Quantité d'eau	7	Limiter les prélèvements en période d'étiage	Priorité élevée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	87	Cours d'eau :	Lot
Département :	12	Contexte piscicole :	1211
Limite amont :	Confluence avec la Truyère	Limite aval :	Pont de Coursavy

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 50,9 %		Potentialité d'amélioration : 53,7 %	
Potentialité Peuplement : 66,6 %	Potentialité Milieu : 61,7 %	Potentialité Halieutisme : 25,5 %	
↳ <i>Peuplement</i> 66,6 %	↳ <i>Milieu physique</i> 46,7 %	↳ <i>Accueil</i> 7,6 %	
↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Equiperment</i>	
	↳ <i>Qualité d'eau</i> 69,8 %	↳ <i>Encadrement</i>	
	↳ <i>Paramètres</i>	↳ <i>Intérêt piscicole</i> 32,7 %	
	↳ <i>Quantité d'eau</i> 74,5 %	↳ <i>Poissons</i>	
	↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Potentiel de pêche</i> 30,1 %	
	↳ <i>Statut du cours d'eau</i> 34,4 %	↳ <i>Volonté locale</i>	
	↳ <i>Pas de critères déclassants</i>		

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Equipement	14	Aménager les mises à l'eau en fonction du marnage	Prioritaire
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Peuplement	30	Etudes des possibilités de maintien des espèces introduites	Prioritaire
Quantité d'eau	6	Mise en place d'un observatoire des niveaux du Lot	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	91	Cours d'eau :	Lot
Département :	12-48	Contexte piscicole :	1214-4811
Limite amont :	Plan d'eau de Booz	Limite aval :	Commune de Pomayrols

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 57,6 %

Potentialité Peuplement : 66,3 %

↳ Peuplement66,3 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Milieu : 69,8 %

↳ Milieu physique69,7 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Qualité d'eau74,8 %

↳ Paramètres

↳ Expertise

↳ Quantité d'eau77,2 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Statut du cours d'eau22,8 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Halieutisme : 37,8 %

↳ Accueil36 %

↳ Equipement

↳ Intérêt piscicole41,1 %

↳ Poissons

↳ Potentiel de pêche34,3 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité d'amélioration : 66,6 %

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Communication	17	Signalétique des parcours de pêche	Priorité élevée
Equipement	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité modérée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Peuplement	30	Etudes des possibilités de maintien des espèces introduites	Prioritaire
Programmation	32	Soutien des projets locaux de parcours de pêche	Prioritaire
Qualité d'eau	1	Etudes supplémentaires portant sur la qualité de l'eau	Prioritaire
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	52	Cours d'eau :	Moulinet
Département :	12	Contexte piscicole :	1241
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 47,1 %

Potentialité d'amélioration : 49,3 %

Potentialité Peuplement : 63 %

Potentialité Milieu : 55,7 %

Potentialité Halieutisme : 23,4 %

↳ Peuplement 63 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 38,1 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 66,3 %
↳ Industries
↳ Quantité d'eau 76 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 0 %
↳ Statut

↳ Accueil 7,6 %
↳ Equipement
↳ Encadrement
↳ Intérêt piscicole 36,1 %
↳ Poissons
↳ Potentiel de pêche 18,1 %
↳ Volonté locale

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Qualité d'eau	4	Identification et quantification des pressions liées à l'industrie – Evaluation de la réversibilité des impacts	Prioritaire
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	23	Cours d'eau :	Mourjou
Département :	12-15	Contexte piscicole :	1241
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 48,5 %		Potentialité d'amélioration : 49,9 %	
Potentialité Peuplement : 63 %	Potentialité Milieu : 58,9 %	Potentialité Halieutisme : 24,5 %	
↳ Peuplement 63 %	↳ Milieu physique 42,8 %	↳ Accueil 25,1 %	
↳ Pas de critères déclassants	↳ Entretien rivière	↳ Equipement	
	↳ Qualité d'eau 66,8 %	↳ Intérêt piscicole 36,1 %	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Poissons	
	↳ Quantité d'eau 81,1 %	↳ Potentiel de pêche 6,9 %	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Volonté locale	
	↳ Statut du cours d'eau 3,6 %		
	↳ Statut		

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité modérée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Qualité d'eau	4	Identification et quantification des pressions liées à l'industrie – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité élevée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	47	Cours d'eau :	Nozeran
Département :	12	Contexte piscicole :	1214
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 58,1 %		Potentialité d'amélioration : 58,8 %	
Potentialité Peuplement : 77,4 %		Potentialité Milieu : 71,0 %	
Potentialité Halieutisme : 27,1 %			
↳ <i>Peuplement</i> 77,4 %		↳ <i>Milieu physique</i> 74,5 %	
↳ <i>Pas de critères déclassants</i>		↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	
		↳ <i>Qualité d'eau</i> 68,7 %	
		↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	
		↳ <i>Quantité d'eau</i> 84,4 %	
		↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	
		↳ <i>Statut du cours d'eau</i> 22,9 %	
		↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	
		↳ <i>Accueil</i> 32,5 %	
		↳ <i>Equipement</i>	
		↳ <i>Intérêt piscicole</i> 40,9 %	
		↳ <i>Poissons</i>	
		↳ <i>Potentiel de pêche</i> 2,2 %	
		↳ <i>Volonté locale</i>	
		↳ <i>Population</i>	

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité modérée
Equipement	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Demande locale

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	77	Cours d'eau :	Ondes
Département :	12	Contexte piscicole :	1207
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 52,5 %		Potentialité d'amélioration : 55,3 %	
Potentialité Peuplement : 74,7 %		Potentialité Milieu : 62,9 %	
↳ Peuplement 74,7 %		↳ Milieu physique 55,4 %	
↳ Pas de critères déclassants		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Qualité d'eau 68,6 %	
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Quantité d'eau 77,2 %	
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Statut du cours d'eau 15,1 %	
		↳ Statut	
		Potentialité Halieutisme : 20,8 %	
		↳ Accueil 7,6 %	
		↳ Equipement	
		↳ Encadrement	
		↳ Intérêt piscicole 41,1 %	
		↳ Poissons	
		↳ Potentiel de pêche 2,2 %	
		↳ Volonté locale	
		↳ Population	

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité modérée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité élevée
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité élevée
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	33	Cours d'eau :	Rauze
Département :	46	Contexte piscicole :	4618
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Confluence

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 52 %

Potentialité Peuplement : 61,7 %

↳ Peuplement61,7 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Milieu : 64,3 %

↳ Milieu physique49,4 %

↳ Entretien rivière

↳ Qualité d'eau69,2 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Quantité d'eau85,2 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Statut du cours d'eau23,7 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Halieutisme : 31,2 %

↳ Accueil33,3 %

↳ Equipement

↳ Intérêt piscicole40,6 %

↳ Poissons

↳ Potentiel de pêche15,6 %

↳ Volonté locale

Potentialité d'amélioration : 52,7 %

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité modérée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	57	Cours d'eau :	RG Lot aval
Département :	47	Contexte piscicole :	4621
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 39,3 % *Potentialité d'amélioration : 46,6 %*

Potentialité Peuplement : 38,9 %	Potentialité Milieu : 53,9 %	Potentialité Halieutisme : 26,6 %
↳ <i>Peuplement</i> 38,9 %	↳ <i>Milieu physique</i> 40,9 %	↳ <i>Accueil</i> 7,6 %
↳ <i>Gestion halieuthique</i>	↳ <i>Entretien rivière</i>	↳ <i>Equiperment</i>
↳ <i>Caractéristiques</i>	↳ <i>Qualité d'eau</i> 68,2 %	↳ <i>Encadrement</i>
	↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Intérêt piscicole</i> 37,3 %
	↳ <i>Quantité d'eau</i> 64,3 %	↳ <i>Poissons</i>
	↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Potentiel de pêche</i> 27 %
	↳ <i>Statut du cours d'eau</i> 0 %	↳ <i>Volonté locale</i>
	↳ <i>Statut</i>	

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Prioritaire
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	53	Cours d'eau :	Riou Mort
Département :	12	Contexte piscicole :	1209
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 42,5 %

Potentialité d'amélioration : 44,6 %

Potentialité Peuplement : 49,4 %

Potentialité Milieu : 55,5 %

Potentialité Halieutisme : 23,8 %

↳ *Peuplement* 49,4 %
↳ *Caractéristiques*

↳ *Milieu physique* 36 %
↳ *Entretien rivière*
↳ *Qualité d'eau* 68 %
↳ *Paramètres*
↳ *Expertise*
↳ *Quantité d'eau* 75,5 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Statut du cours d'eau* 0 %
↳ *Statut*

↳ *Accueil* 7,6 %
↳ *Equiperment*
↳ *Encadrement*
↳ *Intérêt piscicole* 34,4 %
↳ *Poissons*
↳ *Potentiel de pêche* 21,9 %
↳ *Volonté locale*

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Prioritaire
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité élevée
Qualité d'eau	4	Identification et quantification des pressions liées à l'industrie – Evaluation de la réversibilité des impacts	Prioritaire
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	62	Cours d'eau :	Roche Ribeyre
Département :	15	Contexte piscicole :	1519
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 47,7 %		Potentialité d'amélioration : 48 %	
Potentialité Peuplement : 61 %	Potentialité Milieu : 55,1 %	Potentialité Halieutisme : 27,6 %	
↳ Peuplement 61 %	↳ Milieu physique 28,4 %	↳ Accueil 40,2 %	
↳ Pas de critères déclassants	↳ Entretien rivière	↳ Equipement	
	↳ Qualité d'eau 68,4 %	↳ Intérêt piscicole 38,5 %	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Poissons	
	↳ Quantité d'eau 80,3 %	↳ Potentiel de pêche 0,6 %	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Volonté locale	
	↳ Statut du cours d'eau 2,6 %	↳ Population	
	↳ Statut		

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Demande locale
Habitats	22	Limitation des apports de MES par érosion aux cours d'eau	Demande locale
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	priorité élevée
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	90	Cours d'eau :	Sagne
Département :	46	Contexte piscicole :	4610
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Confluence

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 52 %

Potentialité Peuplement : 71,3 %

↳ Peuplement71,3 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Milieu : 57,9 %

↳ Milieu physique32,3 %

↳ Entretien rivière

↳ Qualité d'eau69 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Quantité d'eau79,6 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Statut du cours d'eau24,1 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Halieutisme : 27,3 %

↳ Accueil18,2 %

↳ Equipement

↳ Intérêt piscicole40,6 %

↳ Poissons

↳ Potentiel de pêche15,6 %

↳ Volonté locale

Potentialité d'amélioration : 54 %

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité élevée
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité modérée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	79	Cours d'eau :	Selves amont
Département :	12	Contexte piscicole :	1206
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 55,2 %

Potentialité d'amélioration : 58,1 %

Potentialité Peuplement : 73,6 %

Potentialité Milieu : 70,6 %

Potentialité Halieutisme : 23 %

↳ *Peuplement* 73,6 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Milieu physique* 76 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Qualité d'eau* 75,4 %
↳ *Paramètres*
↳ *Quantité d'eau* 75,2 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Statut du cours d'eau* 14,4 %
↳ *Statut*

↳ *Accueil* 7,6 %
↳ *Equipement*
↳ *Encadrement*
↳ *Intérêt piscicole* 46,1 %
↳ *Poissons*
↳ *Potentiel de pêche* 2,2 %
↳ *Volonté locale*
↳ *Population*

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité modérée
Programmation	31	Protection des secteurs sensibles à la surfréquentation	Prioritaire
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité modérée
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	80	Cours d'eau :	Selves aval
Département :	12	Contexte piscicole :	1242
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 45,9 %		Potentialité d'amélioration : 49,8 %	
Potentialité Peuplement : 60,8 %		Potentialité Milieu : 55,6 %	Potentialité Halieutisme : 25 %
↳ Peuplement	60,8 %	↳ Milieu physique	20,2 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ Entretien rivière	
		↳ Qualité d'eau	73,6 %
		↳ Paramètres	
		↳ Quantité d'eau	72,2 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Statut du cours d'eau	3,6 %
		↳ Statut	
		↳ Accueil	7,6 %
		↳ Equipement	
		↳ Encadrement	
		↳ Intérêt piscicole	39,7 %
		↳ Poissons	
		↳ Potentiel de pêche	18,1 %
		↳ Volonté locale	

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	25	Restauration de la migration	Priorité modérée
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	78	Cours d'eau :	Selvet
Département :	12	Contexte piscicole :	1205
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 55,9 %		Potentialité d'amélioration : 59,5 %	
Potentialité Peuplement : 78,3 %		Potentialité Milieu : 68,3 %	Potentialité Halieutisme : 22,4 %
↳ Peuplement	78,3 %	↳ Milieu physique	73,1 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Qualité d'eau	68,6 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Quantité d'eau	76,2 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Statut du cours d'eau	22,9 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Accueil	7,6 %
		↳ Equipement	
		↳ Encadrement	
		↳ Intérêt piscicole	44,7 %
		↳ Poissons	
		↳ Potentiel de pêche	2,2 %
		↳ Volonté locale	
		↳ Population	

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité modérée
Programmation	31	Protection des secteurs sensibles à la surfréquentation	Prioritaire
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	66	Cours d'eau :	Ternes
Département :	15	Contexte piscicole :	1522
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 57,2 %		Potentialité d'amélioration : 57,2 %	
Potentialité Peuplement : 73,8 %	Potentialité Milieu : 68,3 %	Potentialité Halieutisme : 30,6 %	
↳ <i>Peuplement</i> 73,8 %	↳ <i>Milieu physique</i> 74,5 %	↳ <i>Accueil</i> 40,2 %	
↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Equiperment</i>	
	↳ <i>Qualité d'eau</i> 68,6 %	↳ <i>Intérêt piscicole</i> 41,1 %	
	↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Poissons</i>	
	↳ <i>Quantité d'eau</i> 80,3 %	↳ <i>Potentiel de pêche</i> 6,9 %	
	↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Volonté locale</i>	
	↳ <i>Statut du cours d'eau</i> 4,2 %		
	↳ <i>Statut</i>		

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	36	Cours d'eau :	Thèze
Département :	46-47	Contexte piscicole :	4712
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 42,6 %		Potentialité d'amélioration : 51,8 %	
Potentialité Peuplement : 51,7 %	Potentialité Milieu : 51,2 %	Potentialité Halieutisme : 25,8 %	
↳ Peuplement 51,7 %	↳ Milieu physique 36 %	↳ Accueil 20,4 %	
↳ Caractéristiques	↳ Entretien rivière	↳ Equipement	
	↳ Qualité d'eau 68,6 %	↳ Intérêt piscicole 36,9 %	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Poissons	
	↳ Quantité d'eau 56,4 %	↳ Potentiel de pêche 14,1 %	
	↳ Etiage	↳ Volonté locale	
	↳ Statut du cours d'eau 8,9 %		
	↳ Statut		

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité élevée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité élevée
Habitats	24	Diversification des habitats du poisson	Prioritaire
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Prioritaire
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Quantité d'eau	7	Limiter les prélèvements en période d'étiage	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	35	Cours d'eau :	Thèze amont
Département :	46	Contexte piscicole :	4620
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 43,3 %		Potentialité d'amélioration : 51 %	
Potentialité Peuplement : 48,7 %	Potentialité Milieu : 55,2 %	Potentialité Halieutisme : 27,1 %	
↳ Peuplement 48,7 %	↳ Milieu physique 47,1 %	↳ Accueil 18,2 %	
↳ Pas de critères déclassants	↳ Pas de critères déclassants	↳ Equipement	
	↳ Qualité d'eau 69 %	↳ Intérêt piscicole 38,4 %	
	↳ Paramètres	↳ Poissons	
	↳ Quantité d'eau 59 %	↳ Potentiel de pêche 18,1 %	
	↳ Etiage	↳ Volonté locale	
	↳ Statut du cours d'eau 8,9 %		
	↳ Statut		

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Demande locale
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Qualité d'eau	1	Etudes supplémentaires portant sur la qualité de l'eau	Prioritaire
Quantité d'eau	7	Limiter les prélèvements en période d'étiage	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	56	Cours d'eau :	Tréboulou
Département :	46	Contexte piscicole :	4613
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale :	45,4 %	Potentialité d'amélioration :		54 %	
Potentialité Peuplement :	63 %	Potentialité Milieu :	56,2 %	Potentialité Halieutisme :	18 %
↳ Peuplement	63 %	↳ Milieu physique	35,4 %	↳ Accueil	25,7 %
↳ Caractéristiques		↳ Entretien rivière		↳ Equipement	
		↳ Qualité d'eau	68,7 %	↳ Intérêt piscicole	21 %
		↳ Pas de critères déclassants		↳ Poissons	
		↳ Quantité d'eau	75,2 %	↳ Potentiel de pêche	6,9 %
		↳ Pas de critères déclassants		↳ Volonté locale	
		↳ Statut du cours d'eau	8,4 %		
		↳ Statut			

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité modérée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Prioritaire
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	12	Cours d'eau :	Truyère
Département :	12	Contexte piscicole :	1246
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 39,7 %

Potentialité d'amélioration : 44,3 %

Potentialité Peuplement : 61,7 %

Potentialité Milieu : 47,6 %

Potentialité Halieutisme : 10,5 %

↳ *Peuplement* 61,7 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Milieu physique* 34,7 %
↳ *Entretien rivière*
↳ *Qualité d'eau* 68,8 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Quantité d'eau* 43 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Statut du cours d'eau* 14,4 %
↳ *Statut*

↳ *Accueil* 7,6 %
↳ *Equipeement*
↳ *Encadrement*
↳ *Intérêt piscicole* 18,2 %
↳ *Poissons*
↳ *Potentiel de pêche* 1,6 %
↳ *Volonté locale*
↳ *Population*

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Communication	17	Signalétique des parcours de pêche	Priorité élevée
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité modérée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Programmation	32	Soutien des projets locaux de parcours de pêche	Prioritaire
Quantité d'eau	6	Mise en place d'un observatoire des niveaux du Lot	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	13	Cours d'eau :	Truyère
Département :	12	Contexte piscicole :	1207
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 48,7 %

Potentialité d'amélioration : 51,7 %

Potentialité Peuplement : 72,5 %

Potentialité Milieu : 62,2 %

Potentialité Halieutisme : 12,7 %

↳ Peuplement 72,5 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 67,5 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Qualité d'eau 68,6 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Quantité d'eau 62,3 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 14,4 %
↳ Statut

↳ Accueil 7,6 %
↳ Equipement
↳ Encadrement
↳ Intérêt piscicole 22,7 %
↳ Poissons
↳ Potentiel de pêche 2,2 %
↳ Volonté locale
↳ Population

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité modérée
Quantité d'eau	6	Mise en place d'un observatoire des niveaux du Lot	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	14	Cours d'eau :	Truyère
Département :	12	Contexte piscicole :	1245
Limite amont :	Contexte piscicole		Limite aval : Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 41,5 %		Potentialité d'amélioration : 44,5 %	
Potentialité Peuplement : 61,7 %	Potentialité Milieu : 48,9 %	Potentialité Halieutisme : 14,6 %	
↳ Peuplement 61,7 %	↳ Milieu physique 34,7 %	↳ Accueil 7,6 %	
↳ Pas de critères déclassants	↳ Entretien rivière	↳ Equipement	
	↳ Qualité d'eau 68,6 %	↳ Encadrement	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Intérêt piscicole 18 %	
	↳ Quantité d'eau 47,8 %	↳ Poissons	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Potentiel de pêche 15,6 %	
	↳ Statut du cours d'eau 14,4 %	↳ Volonté locale	
	↳ Statut		

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Quantité d'eau	6	Mise en place d'un observatoire des niveaux du Lot	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	15	Cours d'eau :	Truyère
Département :	12	Contexte piscicole :	1211
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Confluence

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 39,6 %

Potentialité d'amélioration : 42,7 %

Potentialité Peuplement : 61,7 %

Potentialité Milieu : 47,1 %

Potentialité Halieutisme : 10,7 %

↳ *Peuplement* 61,7 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Milieu physique* 29,4 %
↳ *Entretien rivière*
↳ *Qualité d'eau* 68,6 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Quantité d'eau* 39,8 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Statut du cours d'eau* 38,6 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Accueil* 7,6 %
↳ *Equipement*
↳ *Encadrement*
↳ *Intérêt piscicole* 18,3 %
↳ *Poissons*
↳ *Potentiel de pêche* 2,2 %
↳ *Volonté locale*
↳ *Population*

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité modérée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Quantité d'eau	6	Mise en place d'un observatoire des niveaux du Lot	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	85	Cours d'eau :	Truyère
Département :	15	Contexte piscicole :	1519
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 46,8 %

Potentialité d'amélioration : 54,8 %

Potentialité Peuplement : 63 %

Potentialité Milieu : 40,5 %

Potentialité Halieutisme : 36,4 %

↳ *Peuplement* 63 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Milieu physique* 16,5 %
↳ *Frayères*
↳ *Entretien rivière*
↳ *Qualité d'eau* 68,6 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Quantité d'eau* 36 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Statut du cours d'eau* 14,4 %
↳ *Statut*

↳ *Accueil* 59,7 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Intérêt piscicole* 16,6 %
↳ *Poissons*
↳ *Potentiel de pêche* 45,5 %
↳ *Pas de critères déclassants*

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Communication	17	Signalétique des parcours de pêche	Projet
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Equiperment	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Priorité élevée
Equiperment	12	Création de parking	Projet
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité modérée
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Prioritaire
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Programmation	32	Soutien des projets locaux de parcours de pêche	Prioritaire
Quantité d'eau	6	Mise en place d'un observatoire des niveaux du Lot	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	59	Cours d'eau :	Truyère amont
Département :	48	Contexte piscicole :	4802
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 56,9 %

Potentialité Peuplement : 68,6 %

↳ Peuplement 68,6 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Milieu : 62,9 %

↳ Milieu physique 44,7 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Qualité d'eau 66,7 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Quantité d'eau 88,1 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Statut du cours d'eau 23,6 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Halieutisme : 39,7 %

↳ Accueil 54,3 %

↳ Equipement

↳ Intérêt piscicole 43,3 %

↳ Poissons

↳ Potentiel de pêche 21,9 %

↳ Volonté locale

Potentialité d'amélioration : 60,6 %

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Communication	17	Signalétique des parcours de pêche	Priorité élevée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Demande locale
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Demande locale
Habitats	24	Diversification des habitats du poisson	Prioritaire
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité modérée
Programmation	32	Soutien des projets locaux de parcours de pêche	Prioritaire
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité modérée
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	60	Cours d'eau :	Truyère margeride
Département :	48	Contexte piscicole :	4801
Limite amont :	Sources	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et d'amélioration

Potentialité globale : 64,7 %		Potentialité d'amélioration : 68,8 %	
Potentialité Peuplement : 75,3 %		Potentialité Milieu : 65,3 %	Potentialité Halieutisme : 53,7 %
↳ <i>Peuplement</i> 75,3 %		↳ <i>Milieu physique</i> 59,2 %	↳ <i>Accueil</i> 54,3 %
↳ <i>Pas de critères déclassants</i>		↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Equiperment</i>
		↳ <i>Qualité d'eau</i> 65,8 %	↳ <i>Intérêt piscicole</i> 46,5 %
		↳ <i>Assainissement</i>	↳ <i>Pas de critères déclassants</i>
		↳ <i>Quantité d'eau</i> 86,1 %	↳ <i>Potentiel de pêche</i> 63,8 %
		↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Pas de critères déclassants</i>
		↳ <i>Statut du cours d'eau</i> 12,6 %	
		↳ <i>Statut</i>	

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Communication	17	Signalétique des parcours de pêche	Priorité élevée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité modérée
Habitats	22	Limitation des apports de MES par érosion aux cours d'eau	Demande locale
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité modérée
Peuplement	30	Etudes des possibilités de maintien des espèces introduites	Prioritaire
Programmation	32	Soutien des projets locaux de parcours de pêche	Prioritaire
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Prioritaire
Qualité d'eau	4	Identification et quantification des pressions liées à l'industrie – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	46	Cours d'eau :	Urugne
Département :	48	Contexte piscicole :	4811
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 57,2 %		Potentialité d'amélioration : 58,8 %	
Potentialité Peuplement : 77,4 %		Potentialité Milieu : 66,7 %	Potentialité Halieutisme : 28,5 %
↳ <i>Peuplement</i> 77,4 %		↳ <i>Milieu physique</i> 68,7 %	↳ <i>Accueil</i> 39,2 %
↳ <i>Pas de critères déclassants</i>		↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Equiperment</i>
		↳ <i>Qualité d'eau</i> 72 %	↳ <i>Intérêt piscicole</i> 41,1 %
		↳ <i>Paramètres</i>	↳ <i>Poissons</i>
		↳ <i>Quantité d'eau</i> 77,2 %	↳ <i>Potentiel de pêche</i> 0,6 %
		↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Volonté locale</i>
		↳ <i>Statut du cours d'eau</i> 0 %	↳ <i>Population</i>
		↳ <i>Statut</i>	

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité modérée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité élevée
Qualité d'eau	1	Etudes supplémentaires portant sur la qualité de l'eau	Prioritaire
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	31	Cours d'eau :	Vers
Département :	46	Contexte piscicole :	4618
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 52,7 %

Potentialité Peuplement : 65,7 %

↳ Peuplement 65,7 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Milieu : 58,2 %

↳ Milieu physique 34,1 %

↳ Entretien rivière

↳ Qualité d'eau 68,4 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Quantité d'eau 77,2 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Statut du cours d'eau 31,7 %

↳ Pas de critères déclassants

Potentialité Halieutisme : 34,9 %

↳ Accueil 33,3 %

↳ Equipement

↳ Intérêt piscicole 39 %

↳ Poissons

↳ Potentiel de pêche 30,1 %

↳ Volonté locale

Potentialité d'amélioration : 57,2 %

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité modérée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité modérée
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	priorité modérée
Habitats	24	Diversification des habitats du poisson	Prioritaire
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité élevée
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité modérée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Qualité d'eau	4	Identification et quantification des pressions liées à l'industrie – Evaluation de la réversibilité des impacts	Priorité modérée
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	34	Cours d'eau :	Vert - Masse
Département :	46	Contexte piscicole :	4619
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 48 %		Potentialité d'amélioration : 54,8 %	
Potentialité Peuplement : 51,5 %	Potentialité Milieu : 62,0 %	Potentialité Halieutisme : 31,9 %	
↳ Peuplement 51,5 %	↳ Milieu physique 51,5 %	↳ Accueil 20,4 %	
↳ Pas de critères déclassants	↳ Pas de critères déclassants	↳ Equipement	
	↳ Qualité d'eau 69,7 %	↳ Intérêt piscicole 40,5 %	
	↳ Expertise	↳ Poissons	
	↳ Quantité d'eau 78 %	↳ Potentiel de pêche 29,1 %	
	↳ Pas de critères déclassants	↳ Volonté locale	
	↳ Statut du cours d'eau 8,9 %		
	↳ Statut		

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Equipement	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Projet
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Demande locale
Habitats	24	Diversification des habitats du poisson	Prioritaire
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité élevée
Qualité d'eau	1	Etudes supplémentaires portant sur la qualité de l'eau	Priorité élevée
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	26	Cours d'eau :	Veyre
Département :	15-46	Contexte piscicole :	4607
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 52,3 %		Potentialité d'amélioration : 59,6 %	
Potentialité Peuplement : 67,7 %		Potentialité Milieu : 55,0 %	Potentialité Halieutisme : 34,5 %
↳ Peuplement 67,7 %		↳ Milieu physique 30 %	↳ Accueil 25,1 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ Entretien rivière	↳ Equipement
		↳ Qualité d'eau 68,4 %	↳ Intérêt piscicole 51 %
		↳ Pas de critères déclassants	↳ Pas de critères déclassants
		↳ Quantité d'eau 76,2 %	↳ Potentiel de pêche 18,1 %
		↳ Pas de critères déclassants	↳ Volonté locale
		↳ Statut du cours d'eau 9,9 %	
		↳ Statut	

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Communication	17	Signalétique des parcours de pêche	Priorité élevée
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Equipement	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Prioritaire
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité modérée
Habitats	23	Lutte contre le colmatage des cours d'eau	Priorité élevée
Habitats	25	Restauration de la migration	Demande locale
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Projet
Peuplement	28	Suivi général des peuplements pisciaires et définition des besoins	Priorité modérée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Prioritaire
Programmation	32	Soutien des projets locaux de parcours de pêche	Prioritaire
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	68	Cours d'eau :	Vézou
Département :	15	Contexte piscicole :	1526
Limite amont :	Contexte piscicole	Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 55,8 %		Potentialité d'amélioration : 57,2 %	
Potentialité Peuplement : 73,8 %	Potentialité Milieu : 67,4 %	Potentialité Halieutisme : 27,5 %	
↳ <i>Peuplement</i> 73,8 %	↳ <i>Milieu physique</i> 74,4 %	↳ <i>Accueil</i> 25,1 %	
↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Equiperment</i>	
	↳ <i>Qualité d'eau</i> 68,6 %	↳ <i>Intérêt piscicole</i> 42,8 %	
	↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Poissons</i>	
	↳ <i>Quantité d'eau</i> 77,2 %	↳ <i>Potentiel de pêche</i> 6,9 %	
	↳ <i>Pas de critères déclassants</i>	↳ <i>Volonté locale</i>	
	↳ <i>Statut du cours d'eau</i> 4,2 %		
	↳ <i>Statut</i>		

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Encadrement	18	Développement des conditions d'encadrement	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Priorité élevée
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	Priorité modérée
Peuplement	29	Amélioration de la gestion piscicole	Priorité élevée
Quantité d'eau	8	Etude de diagnostic et de définition des besoins des cours d'eau pour les conditions d'habitats à l'étiage	Priorité modérée