

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 %

Potentialité Milieu : 64,7 %

Potentialité Halieutisme : 38,9 %

↳ Peuplement 77,3 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 63,3 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 54,3 %
↳ Equipement

↳ Qualité d'eau 67,7 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Intérêt piscicole 41,4 %
↳ Poissons

↳ Quantité d'eau 77 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Potentiel de pêche 21,9 %
↳ Volonté locale

↳ Statut du cours d'eau 14,4 %
↳ Statut

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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 40,9 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 68,8 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Quantité d'eau 84,4 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 0 %
↳ Statut

↳ Accueil 25,1 %
↳ Equipement
↳ Intérêt piscicole 37,6 %
↳ 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
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 d'amélioration : 48,2 %

Potentialité Peuplement : 63,9 %

Potentialité Milieu : 52,8 %

Potentialité Halieutisme : 20,1 %

↳ Peuplement 63,9 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 24,4 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 68,8 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Quantité d'eau 76,2 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 0 %
↳ Statut

↳ Accueil 7,6 %
↳ Equipement
↳ Encadrement
↳ Intérêt piscicole 36,4 %
↳ 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	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 :	21	Cours d'eau :	Amarou - Combenousse	
Département :	12-15	Contexte piscicole :	1211	
Limite amont :	Contexte piscicole		Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 50,3 %

Potentialité d'amélioration : 51,9 %

Potentialité Peuplement : 65,7 %

Potentialité Milieu : 57,6 %

Potentialité Halieutisme : 28,3 %

↳ Peuplement 65,7 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 37,5 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 67,7 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Quantité d'eau 80,3 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 4,3 %
↳ Statut

↳ Accueil 25,1 %
↳ Equipement
↳ Intérêt piscicole 38,9 %
↳ Poissons
↳ Potentiel de pêche 15,6 %
↳ Volonté locale

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	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 :	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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 76,6 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 40,2 %
↳ Equipement

↳ Qualité d'eau 67,5 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Intérêt piscicole 41,5 %
↳ Poissons

↳ Quantité d'eau 75,2 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Potentiel de pêche 6,9 %
↳ 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 :	65	Cours d'eau :	Ander aval	
Département :	15	Contexte piscicole :	1521	
Limite amont :	Contexte piscicole		Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 35,4 %

Potentialité d'amélioration : 37,5 %

Potentialité Peuplement : 46,2 %

Potentialité Milieu : 27,5 %

Potentialité Halieutisme : 31,9 %

↳ *Peuplement* 46,2 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Milieu physique* 27 %
↳ *Entretien rivière*
↳ *Qualité d'eau* 4,6 %
↳ *Paramètres*
↳ *Mortalité*
↳ *Assainissement*
↳ *Quantité d'eau* 63,6 %
↳ *Etiage*
↳ *Statut du cours d'eau* 7,3 %
↳ *Statut*

↳ *Accueil* 40,2 %
↳ *Equipement*
↳ *Intérêt piscicole* 36,4 %
↳ *Poissons*
↳ *Potentiel de pêche* 18,1 %
↳ *Volonté locale*

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
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
Qualité d'eau	3	Identification et quantification des pressions liées à l'assainissement collectif – Evaluation de la réversibilité des impacts	Prioritaire
Quantité d'eau	7	Limiter les prélèvements en période d'étiage	Prioritaire

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 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Milieu physique* 61,2 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Accueil* 25,1 %
↳ *Equipement*

↳ *Qualité d'eau* 65,3 %
↳ *Industries*

↳ *Intérêt piscicole* 39,9 %
↳ *Poissons*

↳ *Quantité d'eau* 72,8 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Potentiel de pêche* 33,9 %
↳ *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*

↳ *Accueil* 7,6 %

↳ *Qualité d'eau* 70,4 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Equipement*
↳ *Encadrement*

↳ *Quantité d'eau* 76,2 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Intérêt piscicole* 46,1 %

↳ *Statut du cours d'eau* 9,1 %
↳ *Statut*

↳ *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	Étude 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 %
↳ *Caractéristiques*

↳ Milieu physique 38,3 %
↳ *Entretien rivière*

↳ Accueil 25,1 %
↳ *Equipement*

↳ Qualité d'eau 68,3 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ Intérêt piscicole 37 %
↳ *Poissons*

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

↳ Potentiel de pêche 18,1 %
↳ *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

↳ Accueil 54,3 %
↳ Equipement

↳ Qualité d'eau 68,9 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Intérêt piscicole 39,8 %
↳ Poissons

↳ Quantité d'eau 84,4 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Potentiel de pêche 0,6 %
↳ Volonté locale

↳ Statut du cours d'eau 3,6 %
↳ Statut

↳ 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 %
↳ Peuplement	66,6 %	↳ Milieu physique	40,9 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ 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	
		Potentialité Halieutisme :	25,2 %
		↳ Accueil	33,3 %
		↳ Equipement	
		↳ 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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 63,5 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 18,2 %
↳ Equipement

↳ Qualité d'eau 69 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Intérêt piscicole 28,6 %
↳ Poissons

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

↳ Potentiel de pêche 18,1 %
↳ 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 d'amélioration : 66,2 %

Potentialité Peuplement : 73,7 %

Potentialité Milieu : 65,8 %

Potentialité Halieutisme : 43,8 %

↳ Peuplement 73,7 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 61,1 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Qualité d'eau 68,4 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Quantité d'eau 79,6 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Statut du cours d'eau 22,9 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 73,1 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Intérêt piscicole 46,8 %

↳ Poissons

↳ Potentiel de pêche 14,1 %

↳ Volonté locale

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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 73,4 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 62,5 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Qualité d'eau 68,2 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Intérêt piscicole 45,6 %
↳ Poissons

↳ Quantité d'eau 60,6 %
↳ Etiage

↳ Potentiel de pêche 25,3 %
↳ Volonté locale

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

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
Communication	17	Signalétique des parcours de pêche	Priorité élevée
Equipement	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 %

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

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	Étude 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 %
↳ Peuplement	38,9 %	↳ Milieu physique	36,8 %
↳ Gestion halieuthique		↳ Entretien rivière	
↳ Caractéristiques		↳ Qualité d'eau	67,4 %
		↳ Paramètres	
		↳ Quantité d'eau	67,6 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Statut du cours d'eau	0 %
		↳ Statut	
		Potentialité Halieutisme :	37,2 %
		↳ 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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 73,9 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 25,1 %
↳ Equipement

↳ Qualité d'eau 68,2 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Intérêt piscicole 43,8 %
↳ Poissons

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

↳ Potentiel de pêche 6,9 %
↳ 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 :	Briollance	
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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 29,9 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 68,2 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Quantité d'eau 80,3 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 2,6 %
↳ Statut

↳ Accueil 7,6 %
↳ Equipement
↳ Encadrement
↳ Intérêt piscicole 39,7 %
↳ 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	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 %

↳ *Peuplement* 76,5 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Milieu physique* 66,2 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Accueil* 25,1 %
↳ *Equipement*

↳ *Qualité d'eau* 70,4 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Intérêt piscicole* 45,6 %
↳ *Poissons*

↳ *Quantité d'eau* 58,9 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Potentiel de pêche* 18,1 %
↳ *Volonté locale*

↳ *Statut du cours d'eau* 4,3 %
↳ *Statut*

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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 39,2 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 68,8 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Quantité d'eau 85,2 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 0 %
↳ Statut

↳ Accueil 18,2 %
↳ Equipement
↳ Intérêt piscicole 36,6 %
↳ Poissons
↳ Potentiel de pêche 18,1 %
↳ Volonté locale

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 d'amélioration : 50,8 %

Potentialité Peuplement : 63 %

Potentialité Milieu : 50,1 %

Potentialité Halieutisme : 28,9 %

↳ Peuplement 63 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ 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

↳ Accueil 25,1 %
↳ Equipement
↳ Intérêt piscicole 36,1 %
↳ Poissons
↳ Potentiel de pêche 21,5 %
↳ Volonté locale

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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 29 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 68 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Quantité d'eau 80,3 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 59 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 20,4 %
↳ Equipement
↳ Intérêt piscicole 40 %
↳ Poissons
↳ Potentiel de pêche 14,1 %
↳ Volonté locale

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 d'amélioration : 59,3 %

Potentialité Peuplement : 66,6 %

Potentialité Milieu : 61,3 %

Potentialité Halieutisme : 33,6 %

↳ Peuplement 66,6 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 48,1 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 20,4 %
↳ Equipement

↳ Qualité d'eau 68 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Intérêt piscicole 36,1 %
↳ Poissons

↳ Quantité d'eau 77 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Potentiel de pêche 41,1 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Statut du cours d'eau 23,5 %
↳ 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	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 %
↳ Peuplement	60,2 %	↳ Milieu physique	41,1 %
↳ Caractéristiques		↳ Entretien rivière	
		↳ Qualité d'eau	68,2 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Quantité d'eau	58,2 %
		↳ Etiage	
		↳ Statut du cours d'eau	0 %
		↳ Statut	
		↳ Accueil	22,7 %
		↳ Equipement	
		↳ Intérêt piscicole	38,6 %
		↳ Poissons	
		↳ Potentiel de pêche	15,6 %
		↳ Volonté locale	

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 %
↳ Peuplement	78,5 %	↳ Milieu physique	61,6 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Qualité d'eau	67,8 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Quantité d'eau	66,6 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Statut du cours d'eau	23,6 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		Potentialité Halieutisme :	41,4 %
		↳ Accueil	54,3 %
		↳ Equipement	
		↳ Intérêt piscicole	43,7 %
		↳ Poissons	
		↳ Potentiel de pêche	27 %
		↳ Volonté locale	

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 :	18	Cours d'eau :	Colagne aval	
Département :	48	Contexte piscicole :	4813	
Limite amont :	Contexte piscicole		Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 50,1 %

Potentialité d'amélioration : 54,2 %

Potentialité Peuplement : 62 %

Potentialité Milieu : 55,9 %

Potentialité Halieutisme : 33,2 %

↳ Peuplement 62 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 25,7 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 69,3 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Quantité d'eau 77,2 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 28,4 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 54,3 %
↳ Equipement
↳ Intérêt piscicole 36,9 %
↳ Poissons
↳ Potentiel de pêche 9,5 %
↳ Volonté locale

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
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
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
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 :	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 %

Potentialité Halieutisme : 25,8 %

↳ Peuplement 57,1 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 23,4 %
↳ 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

↳ 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 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Milieu physique* 35 %
↳ *Entretien rivière*
↳ *Qualité d'eau* 68,1 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Quantité d'eau* 83,4 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Statut du cours d'eau* 0,7 %
↳ *Statut*

↳ *Accueil* 7,6 %
↳ *Equipement*
↳ *Encadrement*
↳ *Intérêt piscicole* 38,4 %
↳ *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	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 % Potentialité Milieu : 49,3 % Potentialité Halieutisme : 24,5 %

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

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 %

Potentialité Milieu : 66,6 %

Potentialité Halieutisme : 34,6 %

↳ Peuplement 76,8 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 69,9 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 36 %
↳ Equipement

↳ Qualité d'eau 68,7 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Intérêt piscicole 42,4 %
↳ Poissons

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

↳ Potentiel de pêche 21,9 %
↳ Volonté locale

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

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 %

Potentialité Milieu : 57,6 %

Potentialité Halieutisme : 19,5 %

↳ Peuplement 51,3 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 29,9 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 70,8 %
↳ Paramètres
↳ Expertise
↳ Quantité d'eau 85,2 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 0,7 %
↳ Statut

↳ Accueil 7,6 %
↳ Equipement
↳ Encadrement
↳ Intérêt piscicole 38 %
↳ 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 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 :	Ourdou aval	
Département :	12	Contexte piscicole :	1212	
Limite amont :	Contexte piscicole		Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 53,9 % Potentialité d'amélioration : 56,2 %

Potentialité Peuplement : 70,4 % Potentialité Milieu : 65,7 % Potentialité Halieutisme : 26,8 %

<p>↳ <i>Peuplement</i> 70,4 %</p> <p>↳ Pas de critères déclassants</p>	<p>↳ <i>Milieu physique</i> 63,9 %</p> <p>↳ Pas de critères déclassants</p> <p>↳ <i>Qualité d'eau</i> 72,4 %</p> <p>↳ Paramètres</p> <p>↳ <i>Quantité d'eau</i> 78 %</p> <p>↳ Pas de critères déclassants</p> <p>↳ <i>Statut du cours d'eau</i> 0 %</p> <p>↳ Statut</p>	<p>↳ <i>Accueil</i> 7,6 %</p> <p>↳ <i>Equipement</i></p> <p>↳ <i>Encadrement</i></p> <p>↳ <i>Intérêt piscicole</i> 41,3 %</p> <p>↳ <i>Poissons</i></p> <p>↳ <i>Potentiel de pêche</i> 21,9 %</p> <p>↳ <i>Volonté locale</i></p>
--	---	---

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 %**

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

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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 39,1 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 68,6 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Quantité d'eau 76,2 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 3,8 %
↳ Statut

↳ Accueil 18,2 %
↳ Equipement
↳ Intérêt piscicole 38,6 %
↳ Poissons
↳ Potentiel de pêche 18,1 %
↳ Volonté locale

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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 66,5 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 25,1 %
↳ Equipement

↳ Qualité d'eau 68,6 %
↳ Expertise

↳ Intérêt piscicole 46 %
↳ Poissons

↳ Quantité d'eau 75,2 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Potentiel de pêche 6,9 %
↳ 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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 46,2 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 22,7 %
↳ Equipement

↳ Qualité d'eau 68,6 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Intérêt piscicole 36,8 %
↳ Poissons

↳ Quantité d'eau 81,1 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Potentiel de pêche 18,1 %
↳ 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 %
↳ 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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 53,7 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 25,1 %
↳ Equipement

↳ Qualité d'eau 68,3 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Intérêt piscicole 40,1 %
↳ Poissons

↳ Quantité d'eau 76,2 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Potentiel de pêche 33,9 %
↳ 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 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Milieu physique* 19,4 %
↳ *Entretien rivière*
↳ *Qualité d'eau* 68,4 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Quantité d'eau* 83,4 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Statut du cours d'eau* 14,4 %
↳ *Statut*

↳ *Accueil* 7,6 %
↳ *Equipement*
↳ *Encadrement*
↳ *Intérêt piscicole* 36,1 %
↳ *Poissons*
↳ *Potentiel de pêche* 15,6 %
↳ *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	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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 56,6 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 26,4 %
↳ Encadrement

↳ Qualité d'eau 70,3 %
↳ Expertise

↳ Intérêt piscicole 36,3 %
↳ Poissons

↳ Quantité d'eau 62,1 %
↳ Etiage

↳ Potentiel de pêche 21,4 %
↳ 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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 42,9 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 68,8 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Quantité d'eau 84,4 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 8,4 %
↳ Statut

↳ Accueil 25,1 %
↳ Equipement
↳ Intérêt piscicole 36,4 %
↳ Poissons
↳ Potentiel de pêche 1,6 %
↳ Volonté locale
↳ Population

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 %
↳ Présence

↳ Milieu physique 28,8 %
↳ 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 %

↳ Peuplement 40,5 %
↳ Gestion halieuthique

↳ Milieu physique 29,8 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 68,2 %
↳ Paramètres
↳ Quantité d'eau 36,2 %
↳ Etiage
↳ Statut du cours d'eau 0 %
↳ Statut

↳ Accueil 22,7 %
↳ Equipement
↳ Intérêt piscicole 38,3 %
↳ Poissons
↳ Potentiel de pêche 18,1 %
↳ Volonté locale

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 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Milieu physique* 27,5 %
↳ *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 %
↳ Peuplement	60,9 %	↳ Milieu physique	41 %
↳ Caractéristiques		↳ Entretien rivière	
		↳ Qualité d'eau	67,9 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Quantité d'eau	80,3 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Statut du cours d'eau	3,2 %
		↳ Statut	
		Potentialité Halieutisme :	20,5 %
		↳ Accueil	7,6 %
		↳ Equipement	
		↳ Encadrement	
		↳ Intérêt piscicole	37,2 %
		↳ 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	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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 38 %
↳ 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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 44,8 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 69,6 %
↳ Expertise
↳ Quantité d'eau 59 %
↳ Etiage
↳ Statut du cours d'eau 0 %
↳ Statut

↳ Accueil 7,6 %
↳ Equipement
↳ Encadrement
↳ Intérêt piscicole 36,3 %
↳ Poissons
↳ Potentiel de pêche 15,6 %
↳ 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
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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 41,1 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 68,9 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Quantité d'eau 84,4 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 3,8 %
↳ Statut

↳ Accueil 18,2 %
↳ Equipement
↳ Intérêt piscicole 36,7 %
↳ Poissons
↳ Potentiel de pêche 6,9 %
↳ Volonté locale

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 d'amélioration : 70,1 %

Potentialité Peuplement : 80 %

Potentialité Milieu : 67,4 %

Potentialité Halieutisme : 51,8 %

↳ *Peuplement* 80 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Milieu physique* 68,6 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ *Accueil* 54,3 %
↳ *Equipement*

↳ *Qualité d'eau* 67,2 %
↳ *Assainissement*

↳ *Intérêt piscicole* 73,2 %
↳ *Pas de critères déclassants*

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

↳ *Potentiel de pêche* 18,1 %
↳ *Volonté locale*

↳ *Statut du cours d'eau* 31,1 %
↳ *Pas de critères déclassants*

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

↳ Qualité d'eau 68,1 %

↳ Expertise

↳ Quantité d'eau 78,6 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Statut du cours d'eau 56,6 %

↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 47,6 %

↳ Equipement

↳ Intérêt piscicole 43,5 %

↳ Poissons

↳ Potentiel de pêche 6,9 %

↳ Volonté locale

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
Equipement	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 d'amélioration : 60,4 %

Potentialité Peuplement : 68,9 %

Potentialité Milieu : 56,6 %

Potentialité Halieutisme : 18,6 %

↳ Peuplement 68,9 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 60,3 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 7,6 %

↳ Qualité d'eau 72,7 %
↳ Paramètres

↳ Equipement
↳ Encadrement

↳ Quantité d'eau 48,4 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Intérêt piscicole 27,1 %

↳ Statut du cours d'eau 0 %
↳ Statut

↳ Poissons

↳ Potentiel de pêche 15,6 %
↳ 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	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 d'amélioration : 46,9 %

Potentialité Peuplement : 58,1 %

Potentialité Milieu : 51,0 %

Potentialité Halieutisme : 21,3 %

↳ Peuplement 58,1 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 31,2 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 71,5 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Quantité d'eau 51,5 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 27 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 7,6 %
↳ Equipement
↳ Encadrement
↳ Intérêt piscicole 33,1 %
↳ Poissons
↳ Potentiel de pêche 15,6 %
↳ 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	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 %
↳ Equipement
↳ 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
Equipement	10	Concertation avec les activités nautiques	Prioritaire
Equipement	13	Inventaire des mises à l'eau accessibles	Prioritaire
Equipement	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 :	7	Cours d'eau :	Lot	
Département :	12-46	Contexte piscicole :	4611	
Limite amont :	Contexte piscicole		Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 58,9 %

Potentialité d'amélioration : 63,1 %

Potentialité Peuplement : 54,4 %

Potentialité Milieu : 52,8 %

Potentialité Halieutisme : 68,9 %

↳ Peuplement 54,4 %
↳ Espèces

↳ Milieu physique 26,6 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 70,3 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Quantité d'eau 65,2 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 23,6 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 53,3 %
↳ Encadrement
↳ Intérêt piscicole 62,8 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Potentiel de pêche 91,1 %
↳ 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	Prioritaire
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Equipement	10	Concertation avec les activités nautiques	Prioritaire
Equipement	12	Création de parking	Projet
Equipement	13	Inventaire des mises à l'eau accessibles	Prioritaire
Equipement	14	Aménager les mises à l'eau en fonction du marnage	Prioritaire
Habitats	21	Limitation des pressions sur le milieu physique	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	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	Prioritaire

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	8	Cours d'eau :	Lot	
Département :	46	Contexte piscicole :	4612	
Limite amont :	Contexte piscicole		Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 52,6 %

Potentialité d'amélioration : 58,9 %

Potentialité Peuplement : 59,3 %

Potentialité Milieu : 55,3 %

Potentialité Halieutisme : 43,5 %

↳ Peuplement 59,3 %
↳ Espèces

↳ Milieu physique 26,4 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 70,2 %
↳ Expertise
↳ Quantité d'eau 69,1 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 42,8 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 41,6 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Intérêt piscicole 64,6 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Potentiel de pêche 14,2 %
↳ 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	Priorité modérée
Equipement	9	Concertation avec la navigation	Prioritaire
Equipement	10	Concertation avec les activités nautiques	Prioritaire
Equipement	13	Inventaire des mises à l'eau accessibles	Prioritaire
Equipement	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	24	Diversification des habitats du poisson	Prioritaire
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
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	6	Mise en place d'un observatoire des niveaux du Lot	Priorité modérée

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
Equipement	9	Concertation avec la navigation	Prioritaire
Equipement	10	Concertation avec les activités nautiques	Prioritaire
Equipement	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Demande locale
Equipement	13	Inventaire des mises à l'eau accessibles	Prioritaire
Equipement	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 : 10	Cours d'eau : Lot
Département : 46	Contexte piscicole : 4621
Limite amont : Contexte piscicole	Limite aval : Commune de Puy-l'Evêque

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 51,8 %

Potentialité d'amélioration : 61,7 %

Potentialité Peuplement : 53,3 %

Potentialité Milieu : 52,2 %

Potentialité Halieutisme : 49,9 %

↳ Peuplement 53,3 %
↳ *Caractéristiques*

↳ Milieu physique 26,2 %
↳ *Migration*
↳ Qualité d'eau 66,9 %
↳ *Assainissement*
↳ Quantité d'eau 66,5 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ Statut du cours d'eau 28,4 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ Accueil 26,5 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ Intérêt piscicole 54,1 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ Potentiel de pêche 63,8 %
↳ *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	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Equipement	9	Concertation avec la navigation	Prioritaire
Equipement	10	Concertation avec les activités nautiques	Prioritaire
Equipement	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Priorité élevée + Demande locale
Equipement	13	Inventaire des mises à l'eau accessibles	Prioritaire
Equipement	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	24	Diversification des habitats du poisson	Prioritaire
Habitats	25	Restauration de la migration	Prioritaire
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Priorité modérée
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	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	6	Mise en place d'un observatoire des niveaux du Lot	Priorité modérée

Schéma de développement halieutique du bassin du Lot

Secteur :	11	Cours d'eau :	Lot
Département :	46-47	Contexte piscicole :	4621
Limite amont :	Commune de Puy-l'Evêque	Limite aval :	Commune du Temple-sur-Lot

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 46,9 %

Potentialité d'amélioration : 54,9 %

Potentialité Peuplement : 53,3 %

Potentialité Milieu : 47,7 %

Potentialité Halieutisme : 39,7 %

↳ *Peuplement* 53,3 %
↳ *Caractéristiques*

↳ *Milieu physique* 8,6 %
↳ *Migration*
↳ *Frayères*
↳ *Entretien rivière*
↳ *Qualité d'eau* 67,2 %
↳ *Expertise*
↳ *Assainissement*
↳ *Quantité d'eau* 71,9 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Statut du cours d'eau* 14,1 %
↳ *Statut*

↳ *Accueil* 33,3 %
↳ *Equipement*
↳ *Intérêt piscicole* 55,6 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Potentiel de pêche* 21,9 %
↳ *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 modérée
Equipement	9	Concertation avec la navigation	Prioritaire
Equipement	10	Concertation avec les activités nautiques	Prioritaire
Equipement	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Priorité élevée + Demande locale
Equipement	13	Inventaire des mises à l'eau accessibles	Prioritaire
Equipement	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	Prioritaire
Habitats	27	Restauration et aménagement des frayères	Prioritaire
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	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	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 d'amélioration : 67,8 %

Potentialité Peuplement : 62,7 %

Potentialité Milieu : 54,6 %

Potentialité Halieutisme : 60,2 %

↳ Peuplement 62,7 %
↳ *Caractéristiques*

↳ Milieu physique 37,5 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ Qualité d'eau 67,7 %
↳ *Paramètres*
↳ *Expertise*
↳ Quantité d'eau 55,4 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ Statut du cours d'eau 53 %
↳ *Pas de critères déclassants*

↳ Accueil 26,5 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ Intérêt piscicole 83,3 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ Potentiel de pêche 55,1 %
↳ *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	Priorité élevée
Encadrement	19	Développement des écoles de pêche	Prioritaire
Equipement	9	Concertation avec la navigation	Prioritaire
Equipement	10	Concertation avec les activités nautiques	Prioritaire
Equipement	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Priorité élevée + Demande locale
Equipement	13	Inventaire des mises à l'eau accessibles	Prioritaire
Equipement	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 %

↳ Peuplement 66,6 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 46,7 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 7,6 %

↳ Qualité d'eau 69,8 %
↳ Paramètres

↳ Equipement
↳ Encadrement

↳ Quantité d'eau 74,5 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Intérêt piscicole 32,7 %

↳ Statut du cours d'eau 34,4 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Poissons
↳ Potentiel de pêche 30,1 %
↳ 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
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 d'amélioration : 66,6 %

Potentialité Peuplement : 66,3 % Potentialité Milieu : 69,8 % Potentialité Halieutisme : 37,8 %

<p>↳ Peuplement 66,3 % ↳ Pas de critères déclassants</p>	<p>↳ Milieu physique 69,7 % ↳ Pas de critères déclassants</p> <p>↳ Qualité d'eau 74,8 % ↳ Paramètres ↳ Expertise</p> <p>↳ Quantité d'eau 77,2 % ↳ Pas de critères déclassants</p> <p>↳ Statut du cours d'eau 22,8 % ↳ Pas de critères déclassants</p>	<p>↳ Accueil 36 % ↳ Equipement</p> <p>↳ Intérêt piscicole 41,1 % ↳ Poissons</p> <p>↳ Potentiel de pêche 34,3 % ↳ Pas de critères déclassants</p>
--	---	--

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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 42,8 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 66,8 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Quantité d'eau 81,1 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 3,6 %
↳ Statut

↳ Accueil 25,1 %
↳ Equipement
↳ Intérêt piscicole 36,1 %
↳ Poissons
↳ Potentiel de pêche 6,9 %
↳ Volonté locale

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 %
↳ Peuplement	77,4 %	↳ Milieu physique	74,5 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Qualité d'eau	68,7 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Quantité d'eau	84,4 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Statut du cours d'eau	22,9 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		Potentialité Halieutisme :	27,1 %
		↳ Accueil	32,5 %
		↳ Equipement	
		↳ Intérêt piscicole	40,9 %
		↳ 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
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 %

Potentialité Halieutisme : 20,8 %

↳ Peuplement 74,7 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 55,4 %
↳ 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

↳ 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 d'amélioration : 52,7 %

Potentialité Peuplement : 61,7 %

Potentialité Milieu : 64,3 %

Potentialité Halieutisme : 31,2 %

↳ Peuplement 61,7 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 49,4 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 69,2 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Quantité d'eau 85,2 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 23,7 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 33,3 %
↳ Equipement
↳ Intérêt piscicole 40,6 %
↳ Poissons
↳ Potentiel de pêche 15,6 %
↳ Volonté locale

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 %

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

↳ *Milieu physique* 40,9 %
 ↳ *Entretien rivière*
 ↳ *Qualité d'eau* 68,2 %
 ↳ *Pas de critères déclassants*
 ↳ *Quantité d'eau* 64,3 %
 ↳ *Pas de critères déclassants*
 ↳ *Statut du cours d'eau* 0 %
 ↳ *Statut*

↳ *Accueil* 7,6 %
 ↳ *Equipement*
 ↳ *Encadrement*
 ↳ *Intérêt piscicole* 37,3 %
 ↳ *Poissons*
 ↳ *Potentiel de pêche* 27 %
 ↳ *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	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 %
↳ Peuplement	49,4 %	↳ Milieu physique	36 %
↳ Caractéristiques		↳ 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 %
		↳ Equipement	
		↳ 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 d'amélioration : 54 %

Potentialité Peuplement : 71,3 %

Potentialité Milieu : 57,9 %

Potentialité Halieutisme : 27,3 %

↳ Peuplement 71,3 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 32,3 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 69 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Quantité d'eau 79,6 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 24,1 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 18,2 %
↳ Equipement
↳ Intérêt piscicole 40,6 %
↳ Poissons
↳ Potentiel de pêche 15,6 %
↳ Volonté locale

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 %

<p>Potentialité Peuplement : 73,6 %</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ Peuplement 73,6 % ↳ Pas de critères déclassants 	<p>Potentialité Milieu : 70,6 %</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ 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 	<p>Potentialité Halieutisme : 23 %</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ 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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 20,2 %
↳ 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 %
↳ 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	
		Potentialité Halieutisme :	22,4 %
		↳ 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 :	74	Cours d'eau :	Tailladès Remontalou	
Département :	15-48	Contexte piscicole :	1519	
Limite amont :	Contexte piscicole		Limite aval :	Contexte piscicole

Potentialités actuelles et *d'amélioration*

Potentialité globale : 48,9 %

Potentialité d'amélioration : 49,3 %

Potentialité Peuplement : 63 %

Potentialité Milieu : 52,5 %

Potentialité Halieutisme : 31,6 %

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

↳ *Milieu physique* 25,2 %
↳ *Frayères*
↳ *Entretien rivière*
↳ *Qualité d'eau* 66,5 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Quantité d'eau* 77,2 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ *Statut du cours d'eau* 0,7 %
↳ *Statut*

↳ *Accueil* 43,7 %
↳ *Equipement*
↳ *Intérêt piscicole* 33,8 %
↳ *Poissons*
↳ *Potentiel de pêche* 18,1 %
↳ *Volonté locale*

Programme d'actions

Thème	Action	Intitulé	Priorité
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
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	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 :	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 %

↳ Peuplement 73,8 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 74,5 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 40,2 %
↳ Equipement

↳ Qualité d'eau 68,6 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Intérêt piscicole 41,1 %
↳ Poissons

↳ Quantité d'eau 80,3 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Potentiel de pêche 6,9 %
↳ Volonté locale

↳ Statut du cours d'eau 4,2 %
↳ Statut

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 %
↳ *Caractéristiques*

↳ Milieu physique 36 %
↳ *Entretien rivière*
↳ Qualité d'eau 68,6 %
↳ *Pas de critères déclassants*
↳ Quantité d'eau 56,4 %
↳ *Etiage*
↳ Statut du cours d'eau 8,9 %
↳ *Statut*

↳ Accueil 20,4 %
↳ *Equipement*
↳ Intérêt piscicole 36,9 %
↳ *Poissons*
↳ Potentiel de pêche 14,1 %
↳ *Volonté locale*

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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 47,1 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 18,2 %
↳ Equipement

↳ Qualité d'eau 69 %
↳ Paramètres

↳ Intérêt piscicole 38,4 %
↳ Poissons

↳ Quantité d'eau 59 %
↳ Etiage

↳ Potentiel de pêche 18,1 %
↳ 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 %
↳ Peuplement	63 %	↳ Milieu physique	35,4 %
↳ Caractéristiques		↳ Entretien rivière	
		↳ Qualité d'eau	68,7 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Quantité d'eau	75,2 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Statut du cours d'eau	8,4 %
		↳ Statut	
		↳ Accueil	25,7 %
		↳ Equipement	
		↳ Intérêt piscicole	21 %
		↳ Poissons	
		↳ Potentiel de pêche	6,9 %
		↳ Volonté locale	

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 %
↳ Equipement
↳ 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

↳ Accueil 7,6 %

↳ Qualité d'eau 68,6 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Equipement
↳ Encadrement

↳ Quantité d'eau 62,3 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Intérêt piscicole 22,7 %

↳ Statut du cours d'eau 14,4 %
↳ Statut

↳ 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 %
↳ Peuplement	61,7 %	↳ Milieu physique	34,7 %
↳ Pas de critères déclassants		↳ Entretien rivière	
		↳ Qualité d'eau	68,6 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Quantité d'eau	47,8 %
		↳ Pas de critères déclassants	
		↳ Statut du cours d'eau	14,4 %
		↳ Statut	
		Potentialité Halieutisme :	14,6 %
		↳ Accueil	7,6 %
		↳ Equipement	
		↳ Encadrement	
		↳ Intérêt piscicole	18 %
		↳ Poissons	
		↳ Potentiel de pêche	15,6 %
		↳ 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
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
Equipement	11	Entretien de la ripisylve et maintien des points d'accès au cours d'eau	Priorité élevée
Equipement	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 d'amélioration : 60,6 %

Potentialité Peuplement : 68,6 %

Potentialité Milieu : 62,9 %

Potentialité Halieutisme : 39,7 %

↳ Peuplement 68,6 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 44,7 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 54,3 %
↳ Equipement

↳ Qualité d'eau 66,7 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Intérêt piscicole 43,3 %
↳ Poissons

↳ Quantité d'eau 88,1 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Potentiel de pêche 21,9 %
↳ Volonté locale

↳ Statut du cours d'eau 23,6 %
↳ Pas de critères déclassants

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 %

↳ *Peuplement* 75,3 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ *Milieu physique* 59,2 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ *Accueil* 54,3 %
↳ *Equipement*

↳ *Qualité d'eau* 65,8 %
↳ *Assainissement*

↳ *Intérêt piscicole* 46,5 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ *Quantité d'eau* 86,1 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ *Potentiel de pêche* 63,8 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ *Statut du cours d'eau* 12,6 %
↳ *Statut*

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 %

↳ Peuplement 77,4 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 68,7 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 39,2 %
↳ Equipement

↳ Qualité d'eau 72 %
↳ Paramètres

↳ Intérêt piscicole 41,1 %
↳ Poissons

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

↳ Potentiel de pêche 0,6 %
↳ Volonté locale

↳ Statut du cours d'eau 0 %
↳ Statut

↳ Population

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 d'amélioration : 57,2 %

Potentialité Peuplement : 65,7 %

Potentialité Milieu : 58,2 %

Potentialité Halieutisme : 34,9 %

↳ Peuplement 65,7 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ 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

↳ Accueil 33,3 %
↳ Equipement
↳ Intérêt piscicole 39 %
↳ Poissons
↳ Potentiel de pêche 30,1 %
↳ Volonté locale

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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ *Milieu physique* 51,5 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ *Accueil* 20,4 %
↳ *Equipement*

↳ *Qualité d'eau* 69,7 %
↳ *Expertise*

↳ *Intérêt piscicole* 40,5 %
↳ *Poissons*

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

↳ *Potentiel de pêche* 29,1 %
↳ *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 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 30 %
↳ Entretien rivière
↳ Qualité d'eau 68,4 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Quantité d'eau 76,2 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Statut du cours d'eau 9,9 %
↳ Statut

↳ Accueil 25,1 %
↳ Equipement
↳ Intérêt piscicole 51 %
↳ Pas de critères déclassants
↳ Potentiel de pêche 18,1 %
↳ 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	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 %

↳ Peuplement 73,8 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Milieu physique 74,4 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Accueil 25,1 %
↳ Equipement

↳ Qualité d'eau 68,6 %
↳ Pas de critères déclassants

↳ Intérêt piscicole 42,8 %
↳ Poissons

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

↳ Potentiel de pêche 6,9 %
↳ Volonté locale

↳ Statut du cours d'eau 4,2 %
↳ 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
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