



**PRÉFET  
DE LA CORSE-  
DU-SUD**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**Direction départementale  
des territoires et de la mer**

**ARRÊTÉ PRÉFECTORAL N° 2A-2021-04-12-0009, en date du 12 AVR. 2021**

**Fixant la liste des frayères, des zones de croissance et des zones d'alimentation  
de la faune piscicole dans le département de Corse-du-Sud**

*Le préfet de Corse, préfet de Corse-du-Sud*

**VU** le code de l'environnement, et notamment ses articles L. 432-3, R. 432-1 et R. 432-1-5 ;

**VU** le décret du Président de la République du 29 juillet 2020 nommant monsieur Pascal LELARGE en qualité de préfet de Corse, préfet de Corse-du-Sud ;

**VU** l'arrêté du 23 avril 2008 fixant la liste des espèces de poissons et de crustacés et la granulométrie caractéristique des frayères en application de l'article R. 432-1 du Code de l'environnement ;

**VU** la consultation de la fédération de pêche de Corse-du-Sud ;

**VU** la consultation du conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques ;

**VU** la consultation de la commission départementale de la nature, des paysages et des sites ;

**CONSIDÉRANT** la nécessité de préserver les frayères de la truite fario et de la blennie fluviatile, espèces listées dans l'arrêté ministériel du 23 avril 2008 susvisé et présentes dans le département de la Corse-du-Sud ;

**SUR** proposition du directeur des territoires et de la mer de la Corse-du-Sud

## ARRÊTE

### **Article premier : inventaire 1p (liste 1 « poissons »)**

L'inventaire prévu au I de l'article R. 432-1-1 du Code de l'environnement est constitué des parties de cours d'eau visées à l'annexe 1 du présent arrêté. Il correspond aux parties de cours d'eau susceptibles d'abriter des frayères de truite fario.

### **Article 2 : inventaire 2p (liste 2 « poissons »)**

L'inventaire prévu au II de l'article R. 432-1-1 du Code de l'environnement est constitué des parties de cours d'eau visées à l'annexe 2 du présent arrêté. Il correspond aux parties de cours d'eau sur lesquelles ont été observés la dépose et la fixation d'œufs ou la présence d'alevins de la blennie fluviatile.

### **Article 3 : définition**

Constitue une frayère à poissons au sens de l'article L. 432-3 du Code de l'environnement toute partie de cours d'eau visée dans les annexes 1 et 2 du présent arrêté.

### **Article 4 : sanctions**

En application des articles R. 432-1-5 et L. 432-3 du Code de l'environnement, le fait de porter atteinte à toute partie de cours d'eau visée dans les annexes 1 et 2 du présent arrêté est puni de 20 000 € d'amende.  
Cela ne s'applique ni aux opérations autorisées ou déclarées au titre de l'article L. 214-1 du Code de l'environnement et respectant les prescriptions leur étant applicables, ni aux travaux destinés à prévenir un danger grave et présentant un caractère d'urgence.

### **Article 5 : Publicité**

Le présent arrêté sera publié au recueil des actes administratifs de la préfecture de Corse-du-Sud et affiché dans toutes les mairies du département.  
Il sera également publié sur le site internet de la préfecture de Corse-du-Sud accompagné d'une cartographie informative et non exhaustive des parties de cours d'eau visées aux annexes 1 et 2.

### **Article 6 : Délais et voies de recours**

Le présent arrêté est susceptible de recours devant le tribunal administratif de Bastia, à compter de sa publication, dans un délai de deux mois dans les conditions des articles R.421-1 et suivants du code de justice administrative. Le tribunal administratif peut être saisi par l'application « Télerecours citoyens » accessible par le site internet [www.telerecours.fr](http://www.telerecours.fr)

Il peut également faire l'objet d'un recours gracieux auprès du préfet de Corse-du-Sud ou d'un recours hiérarchique auprès du ministre de l'intérieur, dans un délai de deux mois à compter de sa publication au recueil des actes administratifs de la préfecture de Corse-du-Sud. Le silence gardé par l'administration pendant plus de deux mois sur la demande de recours gracieux ou de recours hiérarchique emporte décision implicite de rejet de cette demande. En cas de refus exprès ou tacite, un nouveau délai de deux mois est ouvert pour déposer un recours contentieux auprès du tribunal administratif de Bastia.

### **Article 7 : Exécution**

Le préfet de la Corse-du-Sud, le directeur départemental des territoires et de la mer de Corse-du-Sud, le chef du service départemental de l'Office Français de la Biodiversité, les maires des communes de la Corse-du-Sud, sont chargés chacun en ce qui les concerne de l'exécution du présent arrêté.

Le préfet

Pour le Préfet et par délégation,  
*Pierre LARREY*

**Annexe 1 : Inventaire des zones de frayères des poissons de la liste 1**

Inventaire des parties de cours d'eau susceptibles d'abriter des frayères, établi à partir des caractéristiques de pente et de largeur de ces cours d'eau qui correspondent aux aires naturelles de répartition de la truite fario (article R. 432-1-1-l du Code de l'environnement).

**Côtiers du Fium Alto au ruisseau d'Esigna inclus**

Cours d'eau/ milieu aquatique	Délimitation amont	Délimitation aval	Observations
Ruisseau de Vetricella et ses affluents	Sources du ruisseau de Vetricella (Partinello)	Embouchure (Méditerranée)	Site classé, Natura 2000
Ruisseau de Lonca, ses affluents et sous-affluents	Sources du ruisseau de Lonca (Evisa)	Confluence avec le Porto( Evisa)	Réserve biologique, site inscrit, ZNIEFF de type I et II
Rivière d'Aitone, ses affluents et sous-affluents	Sources du ruisseau d'Aitone (Evisa)	Confluence avec le Porto (Evisa)	Réserve biologique, ZNIEFF de types I et II, Natura 2000, site inscrit
Le Porto et ses affluents	Confluence avec le ruisseau d'Aitone (Evisa)	Embouchure (Méditerranée)	Site inscrit, site classé

**Côtiers du ruisseau d'Esigna à l'Ortolo inclus**

Cours d'eau/ milieu aquatique	Délimitation amont	Délimitation aval	Observations
Rivière de Sagone, ses affluents et sous-affluents	Sources de la rivière de Sagone (Marignana)	Pont de la RD 181 (Vico)	ZNIEFF de type I
Ruisseau de Botaro, ses affluents et sous-affluents	Source du ruisseau de Botaro (Letia)	Confluence avec le Liamone (Letia)	Réserve biologique, ZNIEFF de type II
Ruisseau de Barbaraccio, ses affluents et sous-affluents	Sources du ruisseau de Barbaraccio (Soccia)	Confluence avec le ruisseau de Botaro (Letia)	Réserve biologique, ZNIEFF de type II
Ruisseau de Catena, ses affluents et sous-affluents	Sources du ruisseau de Catena (Renno)	Confluence avec le Limaone (Vico)	Réserve biologique, ZNIEFF de type II
Zoico, ses affluents et sous-affluents	Sources du Zoico (Orto)	Passerelle à l'aval de la bergerie de l'Arate (Soccia)	Réserve biologique, ZNIEFF de types I et II
Le Fiume Grossu, ses affluents et sous-affluents	Sources du Fiume Grossu (Guagno)	Confluence avec l'Albelli (Guagno)	Réserve biologique, ZNIEFF de types I et II

<b>Le Cruzini, ses affluents et sous-affluents</b>	Sources du Cruzini (Pastricciola)	Confluence avec le Liamone (Lopigna)	Réserve biologique, ZNIEFF de types I et II
<b>Le Liamone et ses affluents</b>	Pont de Truggia (Arbori)	Embouchure (Méditerranée)	Réserve biologique, ZNIEFF de type I
<b>La Liscia, ses affluents et sous-affluents</b>	Sources de la Liscia (Sari-d'Orcino)	Embouchure (Méditerranée)	
<b>Ruisseau de Loriagglu et ses affluents</b>	Sources du ruisseau de Loriagglu (Alata)	Embouchure (Méditerranée)	
<b>La Gravona et ses affluents</b>	Sources de la Gravona (Bocognano)	Embouchure (Méditerranée)	ZNIEFF de types I et II
<b>Ruisseau de Forcio, ses affluents et sous-affluents</b>	Sources du ruisseau de Forcio (Tavera)	Confluence avec la Gravona (Tavera)	Réserve biologique
<b>Ruisseau de Penta, ses affluents et sous-affluents</b>	Sources du ruisseau de Penta (Bocognano)	Confluence avec le Prunelli (Bastelica)	Réserve biologique, ZNIEFF de type II
<b>Rivière d'Ese, ses affluents et sous-affluents</b>	Sources de la rivière d'Ese (Ciamannace)	Confluence avec le Prunelli (Bastelica)	Réserve biologique, ZNIEFF de types I et II
<b>Torrent de Montichi, ses affluents et sous-affluents</b>	Sources du torrent de Montichi (Bastelica)	Confluence avec le Prunelli (Eccica-Suarella)	Réserve biologique
<b>Ruisseau de la Pianella, ses affluents et sous-affluents</b>	Sources du ruisseau de la Pianella (Albitreccia)	Confluence avec le Prunelli (Cauro)	Réserve biologique
<b>Le Taravo, ses affluents et sous-affluents</b>	Sources du Taravo (Palneca)	Confluence avec le ruisseau de Forno (Palneca)	Réserve biologique, ZNIEFF de types I et II
<b>Ruisseau de Forno, ses affluents et sous-affluents</b>	Sources du ruisseau de Forno (Palneca)	Confluence avec le Taravo (Palneca)	Réserve biologique, ZNIEFF de types 1 et 2
<b>Ruisseau de Molina, ses affluents et sous-affluents</b>	Sources du ruisseau de Molina (Zicavo)	Confluence avec le Taravo (Zicavo)	Réserve biologique, Natura 2000, ZNIEFF de types 1 et 2
<b>Ruisseau de Chiova, ses affluents et sous-affluents</b>	Source du ruisseau de Chiova (Guitera-les-bains)	Confluence avec le Taravo (Forciolo)	Réserve biologique
<b>Le Taravo et ses affluents</b>	Confluence avec le ruisseau de Buiena (Moca-Croce)	Embouchure (Méditerranée)	ZNIEFF de type I, Natura 2000

<b>Le Baraci, ses affluents et sous-affluents</b>	Sources de la rivière Baraci (Zerubia)	Embouchure (Méditerranée)	ZNIEFF de types I et II
<b>Le Fiumicoli, ses affluents et sous-affluents</b>	Sources du Fiumicoli (Zonza)	Confluence avec le Rizzanese (Olmiccia)	Réserve biologique
<b>Le Chiuvone, ses affluents et sous-affluents</b>	Sources du Chiuvone (Serra-di-Scopamene)	Confluence avec le Rizzanese (Cargiaca)	Réserve biologique, Natura 2000, ZNIEFF de type I
<b>Ruisseau de Codi, ses affluents et sous-affluents</b>	Sources du ruisseau de Codi (Zicavo)	Barrage du Rizzanese (Levie)	ZNIEFF de types 1 et 2, Natura 2000
<b>Ruisseau de Saint-Antoine, ses affluents et sous-affluents</b>	Sources du ruisseau de Sainte-Antoine (Quenza)	Barrage du Rizzanese (Levie)	ZNIEFF de type 2, Natura 2000
<b>L'Ortolo, ses affluents et sous-affluents</b>	Sources de l'Ortolo (Lèvie)	Amont du barrage de l'Ortolo (Lèvie)	
<b>L'Ortolo et ses affluents</b>	Aval du barrage de l'Ortolo (Sartene)	Embouchure (Méditerranée)	ZNIEFF de type I, APPB, Natura 2000

#### Côtiers de l'Ortolo au Fium Alto inclus

Cours d'eau/ milieu aquatique	Délimitation amont	Délimitation aval	Observations
Ruisseau de Canella et ses affluents	Source du ruisseau de Canella (Pianottoli-Caldarello)	Embouchure (Méditerranée)	
Ruisseau d'Orgone, ses affluents et sous-affluents	Sources du ruisseau d'Orgone (Sotta)	Carrière, lieu-dit « a Caniccia » (Sotta)	ZNIEFF de types I et II
L'Osu, ses affluents et sous affluents	Sources de l'Osu (Zonza)	Confluence avec le ruisseau de Fenaja (San-Gavino-di-Carbini)	ZNIEFF de type II
Ruisseau de Pogi Alti, ses affluents et sous-affluents	Sources du ruisseau de Pogi Alti (Zonza)	Confluence avec l'Osu (Zonza)	Réserve biologique, ZNIEFF de type II
L'Osu et ses affluents	Confluence avec le ruisseau de Sant'Antonaccio (Lecci)	Embouchure (Méditerranée)	Réserve biologique, ZNIEFF de type I
Le Cavu et ses affluents	Sources du Cavu	Embouchure (Méditerranée)	ZNIEFF de type I

Rivière de Conca, ses affluents et sous-affluents	Sources de la rivière de Conca (Conca)	Embouchure (Méditerranée)
Rivière de Tarcu, ses affluents et sous-affluents	Sources de la rivière de Tarcu (Conca)	Embouchure (Méditerranée)
Le Fium'Orbu, ses affluents et sous-affluents	Sources du Fium'Orbu (Palneca)	Réserve biologique, Natura 2000, Site classé

## **Annexe 2 : Inventaire des zones de frayères des poissons de la liste 2**

Inventaire des parties de cours d'eau susceptibles d'abriter des frayères, établi à partir des caractéristiques de pente et de largeur de ces cours d'eau qui correspondent aux aires naturelles de répartition de la blennie fluviatile (article R. 432-1-1-II du Code de l'environnement).

### **Côtiers de l'Ortolo au Fium Alto inclus**

Cours d'eau/ milieu aquatique	Délimitation amont	Délimitation aval	Observations
L'Osu et ses affluents	Confluence avec le ruisseau de Sant'Antonaccio	Embouchure (Méditerranée)	Réserve biologique, ZNIEFF de type I
Rivière de Tarcu et ses affluents	Pont de la RD 168 (Conca)	Embouchure (Méditerranée)	
Le Cavu et ses affluents	Barrage de Funtana Rossa, à l'amont du pont de Marion (Zonza)	Embouchure (Méditerranée)	

### **Côtiers du ruisseau d'Esigna à l'Ortolo inclus**

Cours d'eau/ milieu aquatique	Délimitation amont	Délimitation aval	Observations
Rivière de Sagonne, ses affluents et sous-affluents	Confluence avec le ruisseau de Conche (Balogna)	Embouchure (Méditerranée)	ZNIEFF de type I
Le Liamone et ses affluents	Pont de Truggia (Arborigi)	Embouchure (Méditerranée)	Réserve biologique, ZNIEFF de type I
Ruisseau de Loriaggiu et ses affluents	Sources du ruisseau de Loriaggiu (Alata)	Embouchure (Méditerranée)	
Le Taravo et ses affluents	Confluence avec le ruisseau de Buiena (Moca-Croce)	Embouchure (Méditerranée)	ZNIEFF de type I, Natura 2000

