

GRAND LAC DU RINOSU

LOCALISATION

Le grand lac du Rinosu est situé dans le réseau hydrographique supérieur du Tavignanu, dans la haute vallée de la Restonica, à une altitude de 2065 mètres. Le lac couvre une superficie de 1 hectare pour une profondeur maximale de 12 mètres. Il donne naissance au ruisseau de Rinosu, affluent de la rive droite de la Restonica et est accessible depuis les bergeries de Grutelle. Il faut prendre le sentier du lac de Melu et remonter le torrent de Rinosu. La commune de Corte est propriétaire du site et le Parc Naturel Régional de Corse en est le gestionnaire.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

Le lac est situé à une centaine de mètres du GR 20 et attire de ce fait quelques randonneurs venus faire une halte. Cette fréquentation n'est pas très importante et ne semble pas avoir d'impact significatif sur le milieu. On note cependant la présence de quelques déchets. L'impact du pastoralisme est peu important. Les bovins qui fréquentent les abords du lac limitent la progression des ligneux mais leurs déjections sont une source non négligeable d'enrichissement organique des eaux. La pratique de la chasse est quasi inexistante à cette altitude.

INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

Le chocard à bec jaune (*Pyrrhocorax graculus*) est fréquent aux abords du lac. La flore qui entoure le lac est constituée pour l'essentiel par des buissons d'aulnes odorants (*Alnus viridis* subsp. *suaveolens*). On note également la présence de pelouses sur la rive Nord. Le lac n'abrite pas de population piscicole. On peut y apercevoir l'aigle royal (*Aquila chrysaetos*) ainsi que le gypaète barbu (*Gypaetus barbatus*).

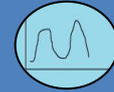
BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Dépôts de déchets occasionnels.
- Enrichissement organique des eaux.

ORIENTATIONS D' ACTIONS

- Amélioration des connaissances (faune/flore, évolution du milieu...).
- Sensibilisation du public (dépliants d'information, panneaux,...).
- Nettoyage des déchets.
- Visites régulières des agents du PNRC.

GRAND LAC DU RINOSU

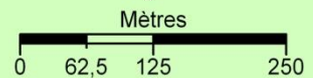


LACS DE RINOSU



LÉGENDE

 Périmètre de la zone humide



Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

LAC D'ARGENTU

LOCALISATION

Le lac d'Argentu est situé dans le réseau hydrographique supérieur du Golu au pied de la face Nord du Monte Cintu, à 2350 mètres d'altitude. Il alimente un des ruisseaux qui donnent naissance au torrent de Manica et est accessible depuis le haut Ascu par l'itinéraire d'accès au Monte Cintu ou depuis les bergeries de Manica par le col de Borba. La commune d'Ascu est propriétaire du site et le Parc Naturel Régional de Corse en est le gestionnaire.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

La fréquentation du site (promeneurs, randonneurs) est en augmentation ces dernières années, mais reste relativement faible. La pratique de la chasse est quasi-inexistante à cette altitude, de même que le pastoralisme.

INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

La végétation est très pauvre. Seules quelques maigres plages de végétation herbacée sont présentes. Le lac n'abrite pas de population piscicole.

BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Dépôts de déchets occasionnels.

ORIENTATIONS D'ACTIONS

- Amélioration des connaissances (faune/flore, évolution du milieu...).
- Sensibilisation du public (dépliants d'information, panneaux,...)
- Nettoyage des déchets.
- Visites régulières des agents du PNRC.

LAC D'ARGENTU



L
E
C
E
N
T
R
E

C
O
R
S
E

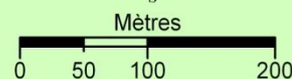
LAC D'ARGENTU



LÉGENDE



Périmètre de la zone humide



Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

LAC DE BELLEBONE

LOCALISATION

Le lac du Ritondu ou lac de Bellebone, est situé dans la vallée du Verghellu au Sud-ouest du *Monte Ritondu*, à 2321 mètres d'altitude. Il appartient au réseau hydrographique du Tavignanu et donne naissance au ruisseau du Ritondu, affluent de la rive gauche du Manganelu. Il est accessible depuis le refuge de Petra Piana ou depuis les bergeries de Muraccioli en montant le long du ruisseau du Ritondu et en contournant les cascades par la gauche. C'est le plus grand lac de Corse avec 7,4 hectares de superficie et le second pour la profondeur (- 33 mètres). La commune de Venaco est propriétaire du site et le Parc Naturel Régional de Corse en est le gestionnaire.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

Le lac est situé sur la voie nord d'ascension du *Monte Ritondu* et attire de ce fait quelques visiteurs : le site est donc fréquenté par des promeneurs et des randonneurs. L'activité pastorale est peu développée : le site est parfois fréquenté par des caprins (une vingtaine de chèvres ont été observées en septembre 2007 à proximité du lac). La pratique de la chasse est quasi-inexistante à cette altitude. La pêche est pratiquée dès les beaux jours dans le ruisseau en aval du lac.



INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

Le renard (*Vulpes vulpes*) fréquente les abords du lac en période estivale. Le chocard à bec jaune (*Pyrrhocorax graculus*) est fréquent et peu farouche. Les invertébrés benthiques recensés présentent un taux d'endémisme de plus de 60 %. Malgré une tentative d'introduction dans les années 1970, le lac n'abrite pas de population piscicole. Situé à l'étage subalpin, dans un environnement très minéral, le lac est entouré par de rares buissons d'aulnes odorants (*Alnus viridis* subsp. *suaveolens*) et de genévriers nains (*Juniperus communis* subsp. *nana*). On note également la présence de pelouses sur la rive Nord et à l'exutoire ainsi que d'une

végétation endémique herbacée de haute montagne (*Mysotis corsicana*). On peut y apercevoir l'aigle royal (*Aquila chrysaetos*) ainsi que le gypaète barbu (*Gypaetus barbatus*).

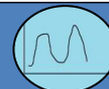
BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Dégradation des îlots de pelouses herbeuses.
- Dégradation de la qualité de l'eau.

ORIENTATIONS D' ACTIONS

- Amélioration des connaissances (faune/flore, évolution du milieu...).
- Sensibilisation du public (dépliants d'information, panneaux,...)
- Nettoyage des déchets.
- Visites régulières des agents du PNRC.
- Cicatrisation/Restauration des pelouses herbeuses.

LAC DE BELLEBONE



L
E
C
E
N
T
R
E

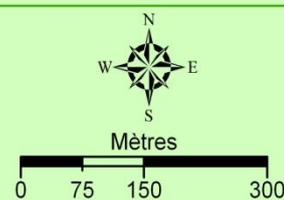
C
O
R
S
E

LACS DE BELLEBONE, GALIERA ET POZZOLO



LÉGENDE

 Périmètre de la zone humide



Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

Contact : Parc Naturel Régional de Corse, 2 rue Major Lambroschini BP417 20184 Ajaccio CEDEX 1

Tel : 04.95.50.59.04 Fax : 04.95.21.88.17 Email : infos@parc-naturel-corse.com Zone Humide n° 2BOEC0022

LAC DE CAPITELLU

LOCALISATION

Le lac de Capitellu est situé dans la haute vallée de la Restonica. Il alimente le ruisseau de Capitellu, affluent de la rive droite de la Restonica et est accessible depuis le parking des bergeries de Grutelle par le lac de Melu. Le lac de Capitellu est situé à 1930 mètres d'altitude, il s'étend sur 5,22 hectares et a un périmètre de 939 mètres. Il est gelé plus de huit mois par an. C'est le plus profond des lacs d'altitude de Corse (-45 mètres). Le bassin versant occupe une superficie de 48,29 hectares et culmine à 2313 mètres au sommet de la Punta Alle Porta. La commune de Corte est propriétaire du site, et le Parc Naturel Régional de Corse en est le gestionnaire.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

Le site est fréquenté par des promeneurs, des randonneurs, et des pêcheurs. Les enquêtes de fréquentation réalisées à Melu durant l'été 1996 montrent que 60 à 70 % des visiteurs montent jusqu'au lac de Capitellu, ce qui représente une moyenne journalière de 360 à 420 visiteurs. Le lac est fréquenté par des bovins. La pêche est peu développée et pratiquée dès les beaux jours. Le nombre de prises est réglementé à 10 poissons de plus de 23 cm par pêcheur et par jour.

INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

Le renard (*Vulpes vulpes*) de même que le sanglier (*Sus scrofa*) fréquentent les abords du lac en période estivale. Le chocard à bec jaune (*Pyrrhocorax graculus*) est fréquent et peu farouche. Le lac abrite une population de saumons/ombles de fontaines (*Salvelinus fontinalis*). Situé à l'étage subalpin, l'environnement végétal est peu abondant et ras, dominé par la présence d'espèces xérophytes épineuses (*Berberis aetnensis*, *Genista salzmannii* var. *lobelioides*, *Juniperus communis* subsp. *nana*). Des buissons d'aulnes odorants (*Alnus viridis* subsp. *suaveolens*) sont présents sur les rives sud et nord-ouest. On peut y apercevoir l'aigle royal (*Aquila chrysaetos*) ainsi que le gypaète barbu (*Gypaetus barbatus*).

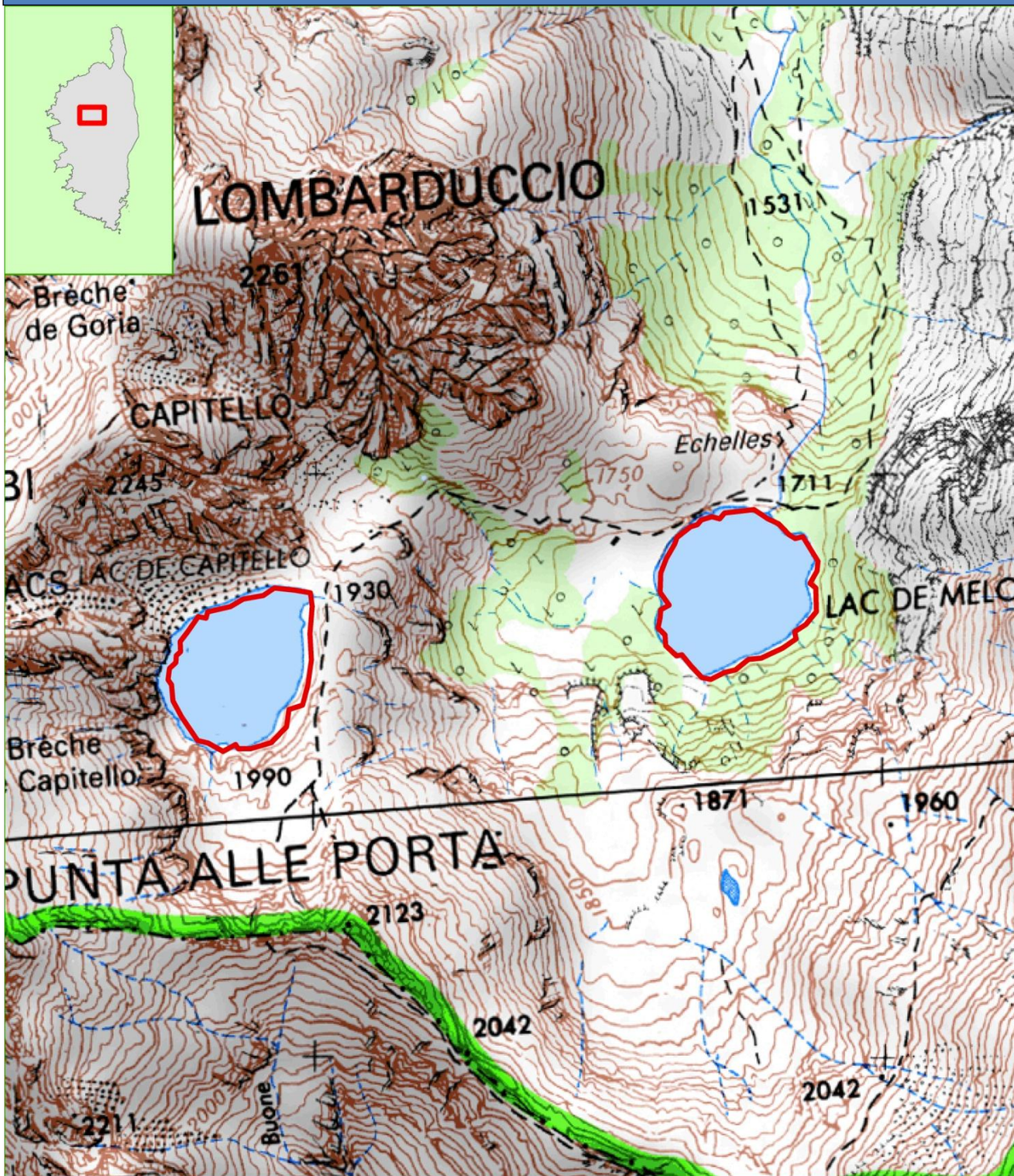
BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Dégradation de la qualité de l'eau.
- Surfréquentation.
- Erosion.
- Bivouac.

ORIENTATIONS D'ACTIONS

- Amélioration des connaissances (faune/flore, fréquentation).
- Sensibilisation du public (panneaux d'information, dépliants,...).
- Nettoyage des déchets.
- Visites régulières des agents du PNRC/ Maintien du gardiennage estivale sur le lac de Melu.

LAC DE CAPITELLU



L
E
C
E
N
T
R
E

C
O
R
S
E

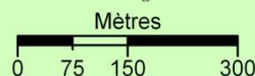
LACS DE MELU ET CAPITELLU



LÉGENDE



Périmètre de la zone humide



Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

LAC DE CAVACCIOLE

LOCALISATION

Le lac de Cavacciole est situé dans le réseau hydrographique supérieur du Tavignanu dans la haute vallée de la Restonica, à une altitude de 2015 mètres. La surface moyenne du plan d'eau est de 0,56 ha et la profondeur maximale de 7 mètres. Il alimente le ruisseau de Cavacciole, affluent de la rive droite de la Restonica et est accessible depuis le parking des bergeries de Grutelle. Il faut traverser la Restonica en direction de la cascade en face des bergeries et gravir les pentes en rive droite du ruisseau de Cavacciole puis passer au-dessus de la cascade. La commune de Corte est propriétaire du site, et le Parc Naturel Régional de Corse en est le gestionnaire.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

Le site est peu fréquenté par des promeneurs et des randonneurs. Au niveau pastoral, le site est uniquement fréquenté par quelques bovins.



INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

Le chocard à bec jaune (*Pyrhocorax graculus*) est fréquent. Une chenille de porte queue de Corse (*Papillo hospiton*), un insecte endémique protégé, a été observée en 2006 en amont du lac dans le lit du ruisseau de Cavacciole. Le lac est dépourvu de peuplement piscicole. Situé à l'étage subalpin, le lac est entouré par des formations d'aulnes odorants (*Alnus viridis* subsp. *suaveolens*) sur la rive Est et par des pozzines établies sur un plateau légèrement décliné. La végétation des pozzines correspond à un groupement mésohygrophile où l'espèce dominante est le nard (*Nardus stricta*). On peut y apercevoir l'aigle royal (*Aquila chrysaetos*) ainsi que le gypaète barbu (*Gypaetus barbatus*).

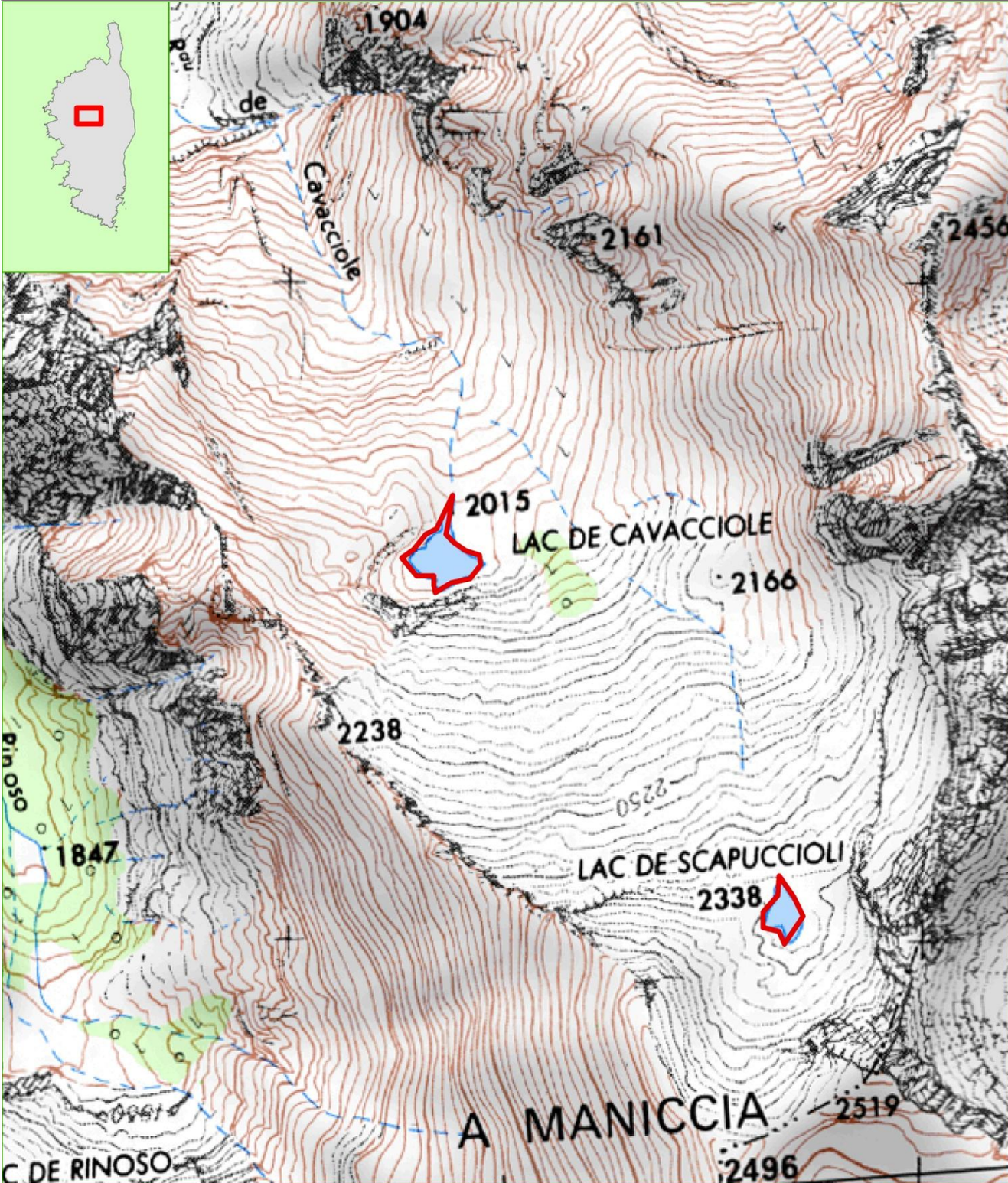
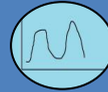
BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Dépôts d'ordures occasionnels.

ORIENTATIONS D' ACTIONS

- Amélioration des connaissances (faune/flore, évolution du milieu...).
- Sensibilisation du public (panneaux d'information, dépliants,...)
- Nettoyage des déchets.
- Visites régulières des agents du PNRC.

LAC DE CAVACCIOLE



L
E
C
E
N
T
R
E

C
O
R
S
E

LACS DE CAVACCIOLE ET SCAPUCCIOLI



LÉGENDE



Périmètre de la zone humide



Mètres



Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

Contact : Parc Naturel Régional de Corse, 2 rue Major Lambroschini, BP417 20184 Ajaccio CEDEX 1

Tel : 04 95 50 59 04 Fax : 04 95 21 88 17 Email : infos@parc-naturel-corse.com

LAC DE GALIERA

LOCALISATION

Le lac de Galiera est situé dans le réseau hydrographique supérieur du Tavignanu dans la haute vallée de la Restonica. Il est accessible depuis le pont de Timozzu par les bergeries de Timozzu et le lac de l'Oriente. Le lac de Galiera culmine à 2442 mètres d'altitude (c'est le plus haut lac de Corse) pour une profondeur maximale de 6 m. Le lac est situé sur la commune de Corte, et le Parc Naturel Régional de Corse en est le gestionnaire.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

Le lac est très peu fréquenté par les randonneurs et le bétail. La pratique de la chasse est inexistante à cette altitude. De même concernant la pêche, le lac n'abritant pas de population piscicole.



INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

Le chocard à bec jaune (*Pyrrhocorax graculus*) est fréquent aux abords du lac. Situé à l'étage alpin, l'environnement végétal est très pauvre : seules quelques touffes de végétation herbacée sont présentes. Les conditions ultra spécifiques de cet écosystème entraînent un taux d'endémisme important notamment chez les invertébrés aquatiques. On peut y apercevoir l'aigle royal (*Aquila chrysaetos*) ainsi que le gypaète barbu (*Gypaetus barbatus*).

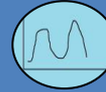
BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Dépôts d'ordures occasionnels.

ORIENTATIONS D'ACTIONS

- Amélioration des connaissances (faune/flore, fréquentation,...).
- Sensibilisation du public (panneaux d'informations, dépliants,...).
- Nettoyage des déchets.
- Visites régulières des agents du PNRC.

LAC DE GALIERA



L
E
C
E
N
T
R
E

C
O
R
S
E

LACS DE BELLEBONE, GALIERA ET POZZOLO



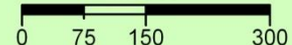
LÉGENDE



Périmètre de la zone humide



Mètres



Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

Contact : Parc Naturel Régional de Corse, 2 rue Major Lambroschini BP417 20184 Ajaccio CEDEX 1

Tel : 04 95 50 59 04 Fax : 04 95 21 88 17 Email : infos@parc-naturel-corse.com

LAC DE GIALICATAPIANU

LOCALISATION

Le lac de Gialicatapianu est situé dans le réseau hydrographique supérieur du Tavignanu, à une altitude de 1523 mètres. Il donne naissance au ruisseau de Gialicatapianu, affluent de la rive droite du Manganelu. Il est accessible depuis le village de Canaglia par les bergeries de Tolla et de Gialicatapianu. La commune de Vivario est propriétaire du site et le Parc Naturel Régional de Corse en est le gestionnaire.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

Le site est fréquenté par quelques promeneurs randonneurs et chasseurs, mais surtout par des pêcheurs. Le site est visité par quelques bovins, ovins et caprins. La pêche est pratiquée dès les beaux jours. Le nombre de prises est réglementé à 10 poissons de plus de 23 cm par pêcheur et par jour. La chasse concerne quant à elle le prélèvement d'espèces résidentes et migratrices.

INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

Il s'agit d'un lac mésotrophe. Le lac possède une population de truites fario (*Salmo trutta*). Les autres vertébrés aquatiques présents dans le lac sont l'euprocte (*Euproctus montanus*) et le discoglosse sarde (*Discoglossus sardus*). Parmi les oiseaux fréquentant l'aulnaie, on peut citer le venturon montagnard (*Carduelis citrinella*), le merle noir (*Turdus merula*) et le pinson des arbres (*Fringilla coelebs*). Le traquet motteux (*Ænanthe ænanthe*) et le pipit spioncelle (*Anthus spinoletta*) sont fréquents aux abords des pozzines.

C'est l'un des rares lacs de Corse avec celui de Ninu à posséder des potamots (*Potamogeton natans*) qui couvrent environ la moitié de sa superficie. Le lac est situé à la limite supérieure de la zone à pins laricio (*Pinus nigra subsp. laricio var. corsicana*) et est entouré par une formation à aulnes odorants (*Alnus viridis suaveolens*). Quelques pieds de sorbiers des oiseleurs (*Sorbus aucuparia subsp. praemorsa*) sont également présents. Les « Pozzi » présents sur la rive Nord-Est du lac sont entourés par des pelouses hygrophiles où l'espèce dominante est le nard (*Nardus stricta*).

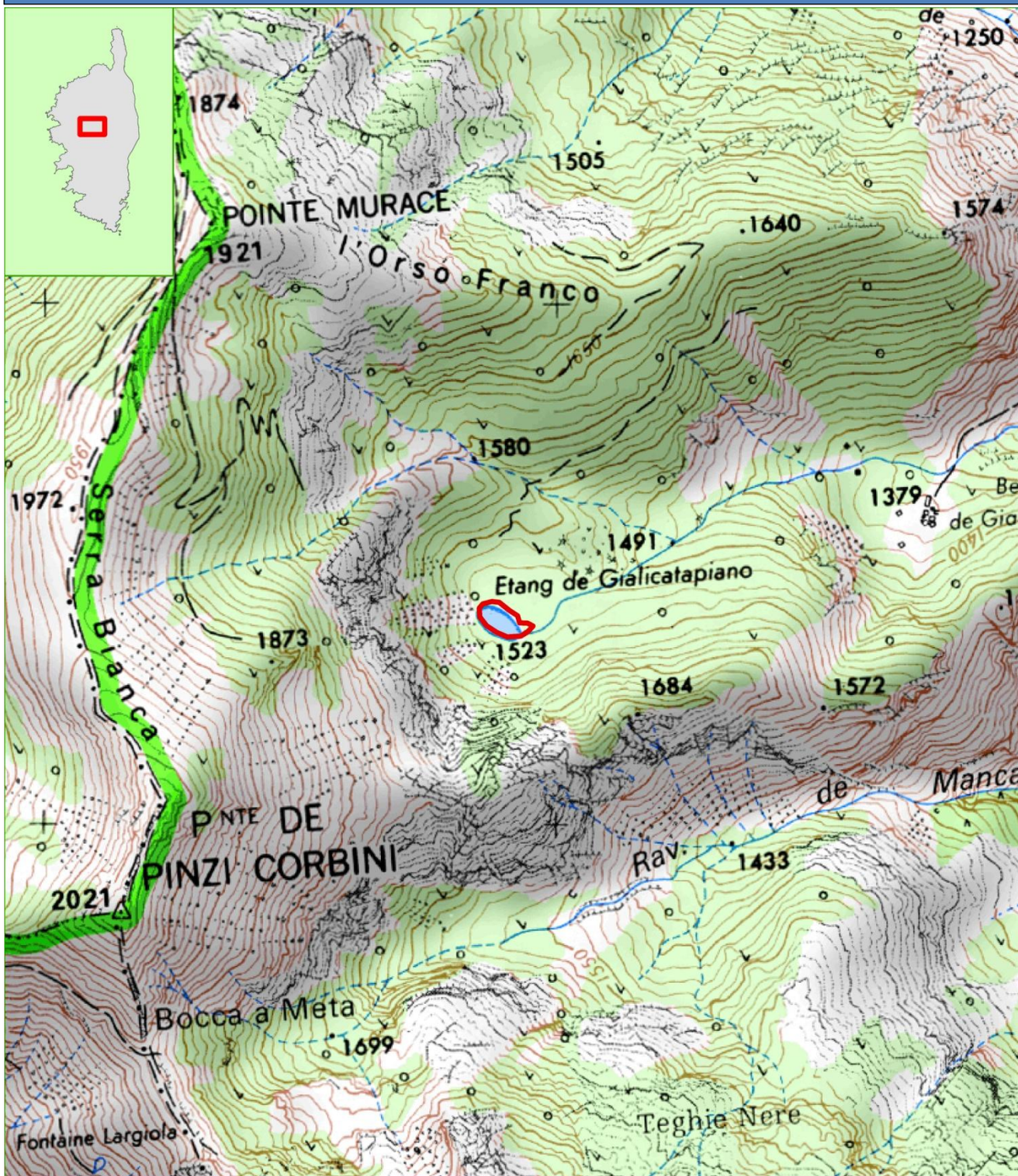
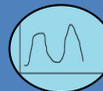
BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Fermeture du milieu sur les pozzines.
- Enrichissement organique.
- Braconnage/ Surpêche.
- Incendies.
- Bivouac.

ORIENTATIONS D'ACTIONS

- Amélioration des connaissances (faune/flore, évolution du milieu...).
- Sensibilisation du public (panneaux d'information, dépliants,...).
- Nettoyage des déchets.
- Visites régulières des agents du PNRC.

LAC DE GIALICATAPIANU



L
E
C
E
N
T
R
E

C
O
R
S
E

LAC DE GIALICATAPIANU



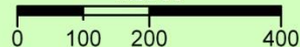
LÉGENDE



Périmètre de la zone humide



Mètres



Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

LAC DE GORIA

LOCALISATION

Le lac de Goria est situé dans le réseau hydrographique supérieur du Tavignanu, à une altitude de 1852 mètres. Il alimente le ruisseau de Giovannaccie, affluent de la rive droite du Tavignanu et est accessible depuis le parking des bergeries de Grutelle par la brèche de Goria ou le col de Chiostru ou depuis le village Soccia par les bergeries de Lenze et de Giovannaccie. Le lac s'étend sur près de 3,5 ha, pour une profondeur maximale de 7 mètres. Le lac est situé sur la commune de Corte, et le Parc Naturel Régional de Corse en est le gestionnaire du site.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

Le site est fréquenté par des promeneurs et des randonneurs et est pâturé par des bovins et des caprins. Les caprins descendent rarement sur les pelouses et préfèrent les flancs des versants entourant le lac. Les bovins fréquentent l'aulnaie et les pelouses. La fréquentation du site (promeneurs, randonneurs) est en augmentation ces dernières années mais est toutefois moins importante que celle des lacs de Melu et de Capitellu en raison de l'accès pénible par la brèche de Goria.



INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

La flore est constituée pour l'essentiel par des buissons d'aulnes odorants (*Alnus viridis* subsp. *suaveolens*) desquels émergent quelques pieds de sorbier des oiseleurs (*Sorbus aucuparia* subsp. *praemorsa*) et d'érables sycomores (*Acer pseudoplatanus*) ainsi que par des fruticées à genévrier nain dominant (*Juniperus communis* subsp. *nana*). Le renard (*Vulpes vulpes*) de même que le sanglier (*Sus scrofa*) fréquentent les abords du lac. Malgré une tentative d'introduction dans les années 1970, aucune population piscicole n'est présente dans le lac. Parmi les oiseaux qui

fréquentent l'aulnaie, on peut citer le venturon corse (*Carduelis corsicana*), le merle noir (*Turdus merula*) et le pinson des arbres (*Fringilla coelebs*). Le traquet motteux (*Oenanthe oenanthe*) et le pipit spioncelle sont fréquents aux abords du lac et des pozzines. Le Chocard à bec jaune (*Pyrrhocorax graculus*) est fréquent aux abords du lac. On peut y apercevoir l'aigle royal (*Aquila chrysaetos*) ainsi que le gypaète barbu (*Gypaetus barbatus*).

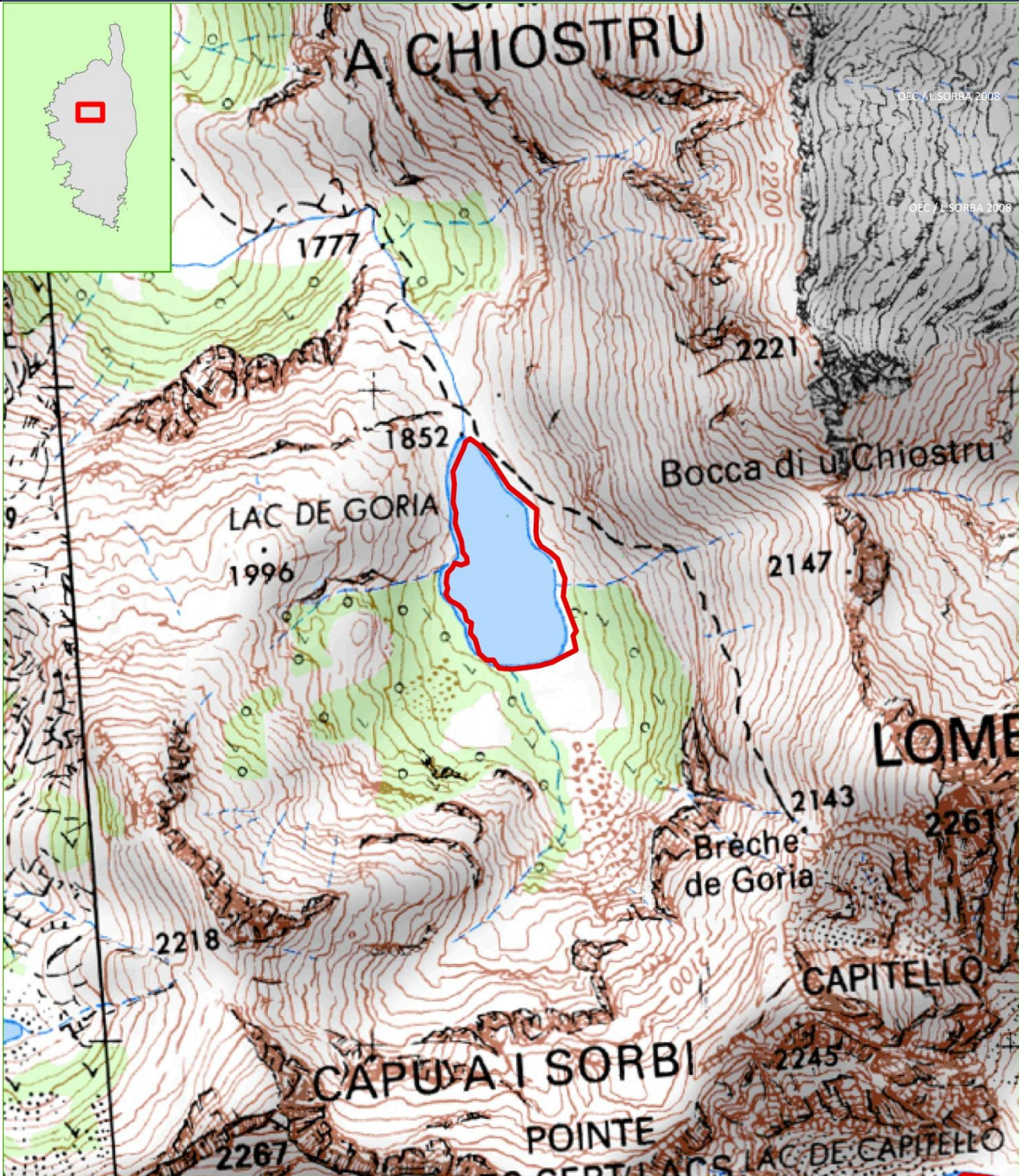
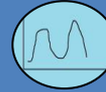
BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Dégradation importante de la qualité de l'eau.
- Fréquentation en hausse.

ORIENTATIONS D'ACTIONS

- Amélioration des connaissances (faune/flore, fréquentation,...).
- Sensibilisation du public (panneaux d'informations, dépliants, ...).
- Nettoyage des déchets.
- Entretien des sentiers.
- Maintien de la fréquentation animale à un niveau acceptable.
- Visites régulières des agents du PNRC.

LAC DE GORIA



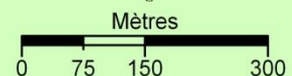
LAC DE GORIA



LÉGENDE



Périmètre de la zone humide



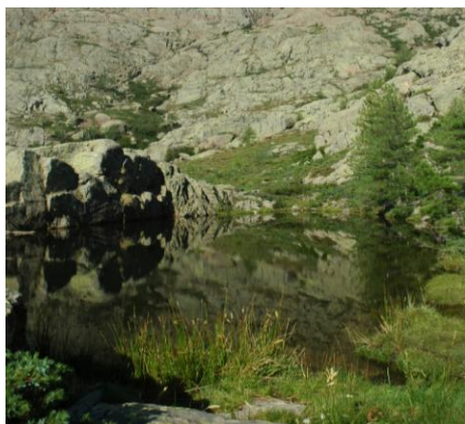
Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

LAC DE LA PAGLIA ORBA

LOCALISATION

Le lac de la Paglia Orba est situé dans le réseau hydrographique supérieur du Golu, à une altitude de 1520 mètres. Au printemps, il alimente par surverse le ruisseau du ravin de la Paglia Orba, affluent de la rive droite du Viru. L'accès au lac se fait depuis le village de Calasima par la grotte des Anges. La commune d'Albertacce est propriétaire du site et le Parc Naturel Régional de Corse en est le gestionnaire.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

Le lac est fréquenté par quelques randonneurs et paturé par des bovins.

INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

Il s'agit d'un lac oligotrophe. Le renard (*Vulpes vulpes*) de même que le sanglier (*Sus scrofa*) fréquentent les abords du lac. Il est également possible d'observer des mouflons (*Ovis gmelini musimon*).

Situé à l'étage montagnard, l'environnement végétal est dominé par des fruticées naines (*Berberis aetnensis*, *Genista lobelii* var. *lobelioides*, *Juniperus communis* subsp. *nana*). On trouve également quelques pins laricio (*Pinus nigra* subsp. *laricio* var. *corsicana*) et une végétation classique de milieu hygrophyle avec la grassette de Corse (*Pinguicula corsica*) et la narthécie de Reverchon (*Narthecium reverchonii*).

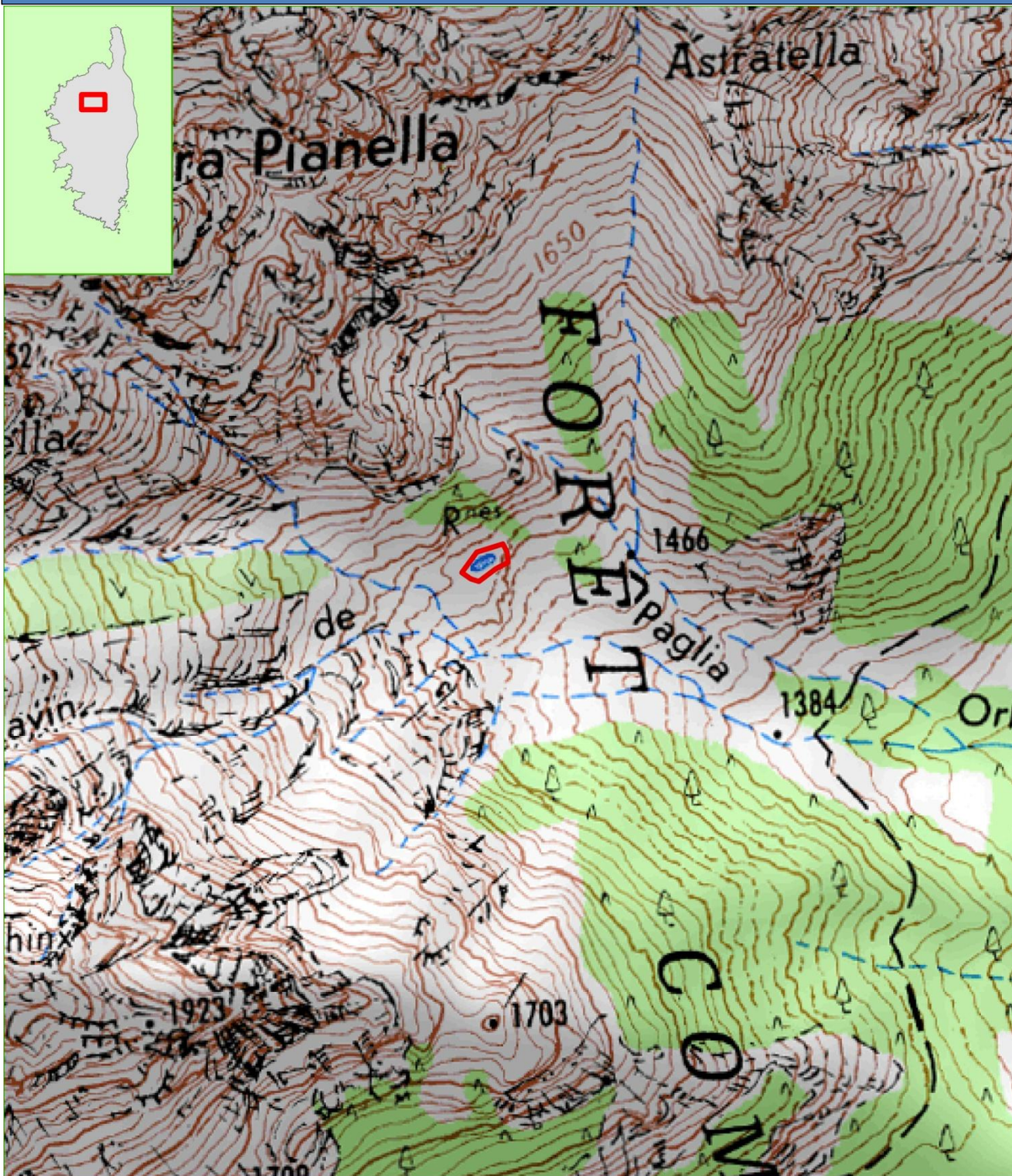
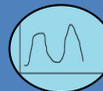
BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Dérangement des populations de mouflons.
- Dépôts de déchets occasionnels.

ORIENTATIONS D' ACTIONS

- Amélioration des connaissances (faune/flore, évolution du milieu...).
- Sensibilisation du public (panneaux d'information, dépliants,...).
- Nettoyage des déchets.
- Visites régulières des agents du PNRC.

LAC DE LA PAGLIA ORBA



L
E
C
E
N
T
R
E

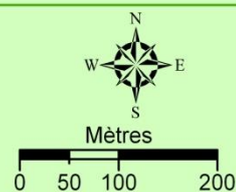
C
O
R
S
E

LAC DE LA PAGLIA ORBA



LÉGENDE

 Périmètre de la zone humide



Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

LAC DE LAVIGLIOLU

LOCALISATION

Le lac de Lavigliolu (1834 mètres d'altitude) est situé dans le réseau hydrographique supérieur du Golu. D'une profondeur maximale de 5 mètres, il est la source du ruisseau de Lavigliolu, affluent du ruisseau de Frascaghiu, lui-même affluent de la rive droite du Golu. Le lac est accessible depuis la maison forestière de Poppaghia en descendant la crête reliant le col de la Stazzona à la Punta Artica ou depuis les bergeries de Capanelle en remontant le long du ruisseau de Lavigliolu en rive droite. La commune d'Albertacce est propriétaire du site, et le Parc Naturel Régional de Corse est le gestionnaire.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

Le site est fréquenté par des promeneurs, des randonneurs et des pêcheurs. Il n'existe pas de données chiffrées sur la fréquentation mais il semble que celle-ci soit très peu importante. Les buissons d'aulnes qui entourent le lac sont fréquentés par des bovins. La chasse concerne le prélèvement d'espèces résidentes (sanglier, perdrix) et migratrices (bécasse, pigeon ramier).



INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

Situé à l'étage subalpin, le lac est entouré par des formations à aulnes odorants (*Alnus viridis subsp suaveolens*). Le renard (*Vulpes vulpes*) et le sanglier (*Sus scrofa*) fréquentent les rives en période estivale. Parmi les amphibiens, on peut citer l'euprocte de Corse (*Euproctus montanus*) et le discoglosse corse (*Discoglossus montalentii*), deux espèces endémiques. On peut y apercevoir l'aigle royal (*Aquila chrysaetos*).

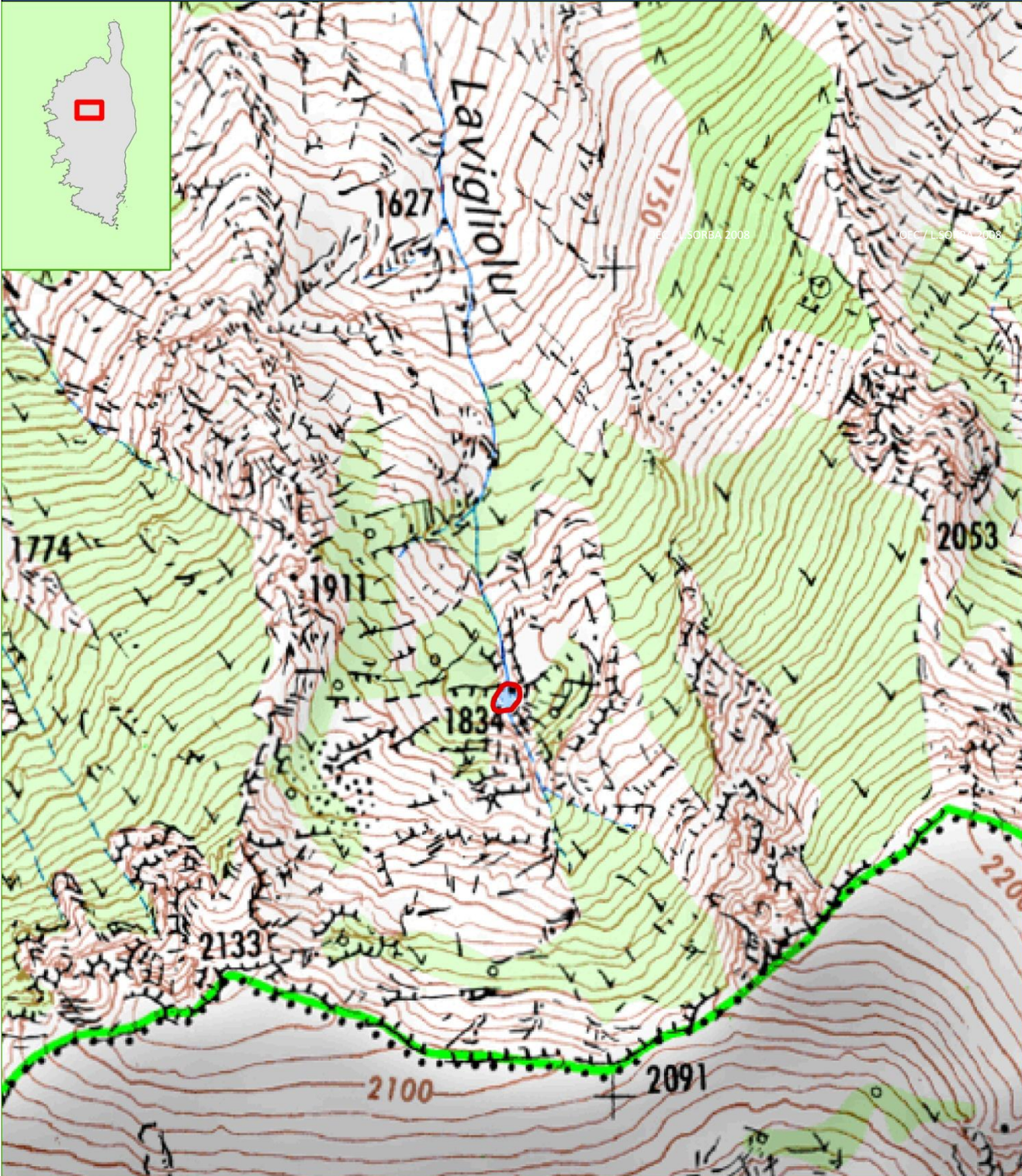
BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Enrichissement organique.
- Fermeture du milieu liée à la progression de l'aulnaie.

ORIENTATIONS D'ACTIONS DE GESTION

- Amélioration des connaissances (faune/flore, fréquentation,...).
- Sensibilisation du public (panneaux d'information, dépliants,...).
- Nettoyage des déchets.
- Visites régulières des agents du PNRC.

LAC DE LAVIGLIOLU



L
E
C
E
N
T
R
E

C
O
R
S
E

LAC DE LAVIGLIOLU



LÉGENDE



Périmètre de la zone humide



Mètres
0 37,5 75 150

Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

LAC DE L'ORIENTE

LOCALISATION

Le lac de l'Oriente est situé dans le réseau hydrographique supérieur du Tavignanu dans la haute vallée de la Restonica à 2061 mètres d'altitude. La profondeur maximale est de 1,5 mètre. Il est accessible depuis le pont de Timozzu par les bergeries de Timozzu. La commune de Corte est le propriétaire du site, et le Parc Naturel Régional de Corse en est le gestionnaire.



VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES

Le lac est assez fréquenté par des promeneurs et des randonneurs. Bien que des poissons aient été introduits, la pratique de la pêche est peu développée. Des bovins fréquentent les abords du lac en période estivale. Des ovins fréquentent les versants et ne descendent que rarement sur les pelouses.



INTERET PATRIMONIAL MAJEUR

La flore qui entoure le lac est constituée pour l'essentiel par des buissons d'aulnes odorants (*Alnus viridis subsp. suaveolens*) au Nord, des pozzines avec « pozzi » sur la rive Est et des pelouses. La végétation de la pozzine à l'Est du lac (pozzine de fond) correspond à un groupement hygrophile où domine la laïche sombre (*Carex nigra*) et le scirpe cespiteux (*Scirpus cespitosus*). La pozzine en aval du lac (pozzine de pente) correspond à un groupement méso-hygrophile où l'espèce dominante est le nard (*Nardus stricta*).

Le renard (*Vulpes vulpes*) de même que le sanglier (*Sus scrofa*) fréquentent les abords du lac. Parmi les oiseaux qui fréquentent l'aulnaie, on peut citer le venturon corse (*Carduelis corsicana*), le merle noir (*Turdus merula*) et le pinson des arbres (*Fringilla coelebs*). Le traquet motteux (*Oenanthe oenanthe*) et le pipit spioncelle (*Anthus spinoletta*) sont fréquents aux abords du lac et des pozzines.

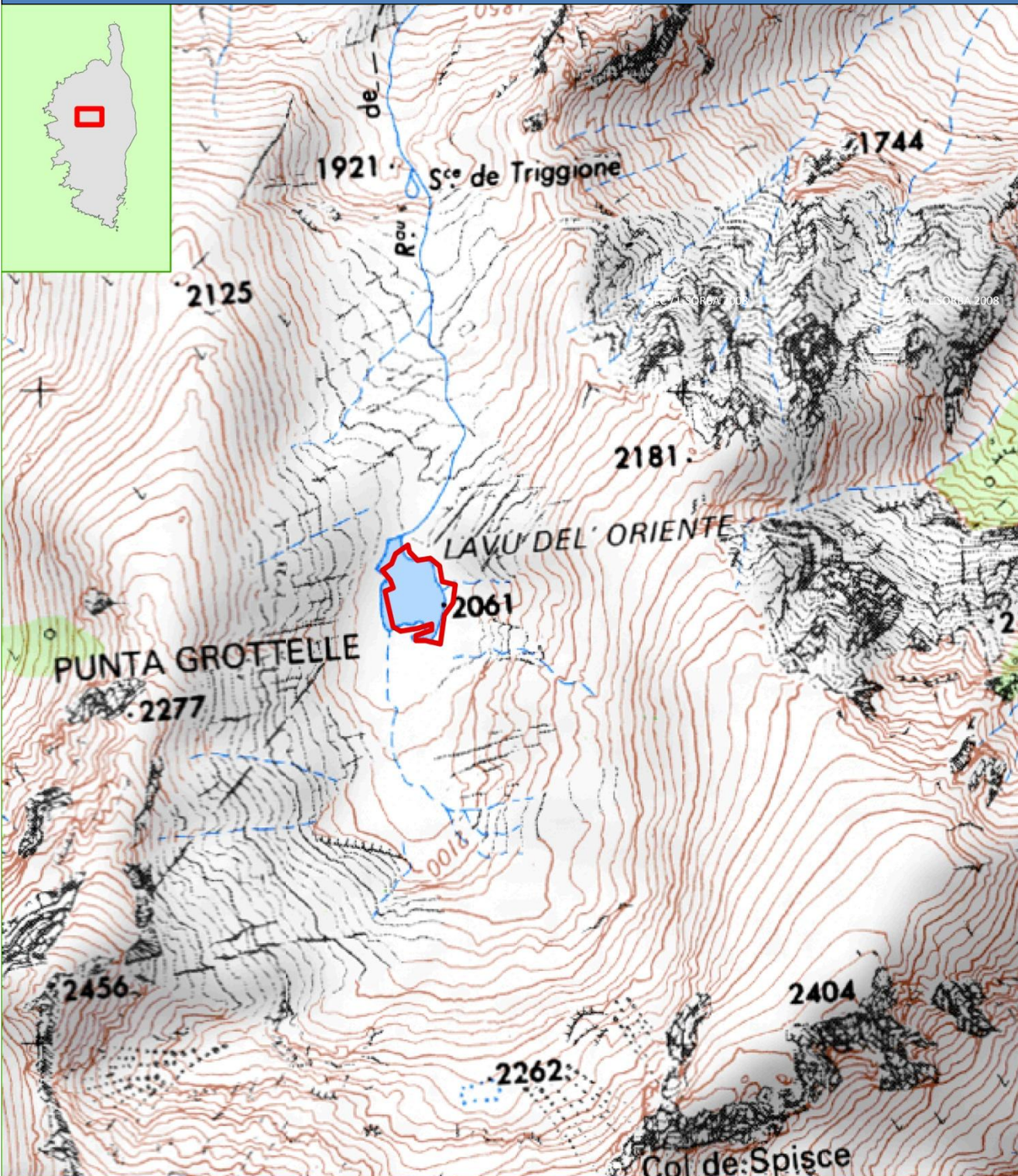
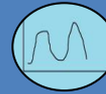
BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Enrichissement organique.
- Fermeture du milieu.
- Comblement du lac.
- Érosion des berges (liée au piétinement des bovins).

ORIENTATIONS D'ACTIONS DE GESTION

- Amélioration des connaissances (faune/flore, pression de pêche, espèces végétales rares, évolution du milieu...).
- Gestion de la fréquentation (comptages fréquentation, nettoyage annuel des déchets,...).
- Cicatrisation des zones dégradées.
- Sensibilisation du public (dépliants d'information, panneaux,...).
- Maintien de la fréquentation animale à un niveau acceptable.
- Visites régulières des agents du PNRC.

LAC DE L'ORIENTE



LAC DE L'ORIENTE



LÉGENDE



Périmètre de la zone humide



Mètres



Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

LAC DE MELU

LOCALISATION

Le lac de Melu est situé dans la haute vallée de la Restonica, à une altitude de 1711 mètres, en aval du lac de Capitellu. Il appartient au réseau hydrographique du Tavignanu et est facilement accessible depuis le parking des bergeries de Grutelle, terminus de la départementale D 623. Le lac de Melu est le troisième lac de Corse de par sa superficie (6,2 hectares) pour une profondeur maximale de 15,5 mètres. La commune de Corte est propriétaire du site, la gestion est assurée par le Parc Naturel Régional de Corse.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES



Le site très est fréquenté par des promeneurs, des randonneurs et des pêcheurs. Avec une fréquentation estimée en période estivale d'environ 1500 personnes/jours, c'est probablement le lac le plus fréquenté de Corse. Au niveau pastoral, le site est uniquement fréquenté par des bovins. Les porcins qui fréquentaient le secteur de Melu et provenaient de la région de Guagnu, ne sont plus présents sur le site depuis 1994. La pêche est pratiquée dès les beaux jours, et le lac est renommé pour sa population importante de saumons de fontaines. Le nombre de prises est réglementé à 10 poissons de plus de 23 cm par pêcheur et par jour. La pratique de la chasse sur le bassin versant concerne uniquement le sanglier.

INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

Le renard (*Vulpes vulpes*) de même que le sanglier (*Sus scrofa*) fréquentent les abords du lac en période estivale. Le chocard à bec jaune (*Pyrhocorax graculus*) est fréquent et peu farouche. On peut y apercevoir l'aigle royal (*Aquila chrysaetos*) ainsi que le gypaète barbu (*Gypaetus barbatus*). Les invertébrés benthiques présentent un taux d'endémisme d'environ 30% sur le lac. Le lac de Melu est situé à la limite des étages montagnard et subalpin. La végétation au voisinage du lac est constituée de formations denses d'aulnes odorants (*Alnus viridis* subsp. *suaveolens*) desquelles émergent quelques pieds de sorbier des oiseleurs (*Sorbus aucuparia* subsp. *praemorsa*) et d'érables sycomores (*Acer pseudoplatanus*), et de fruticées à sclérophytes épineuses. Le lac abrite une population d'ombles de fontaine (*Salvelinus fontinalis*). On note également la présence de pozzines avec un nombre faible de « pozzi » et de pelouses méso-hygrophyles sur la rive Ouest.

BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

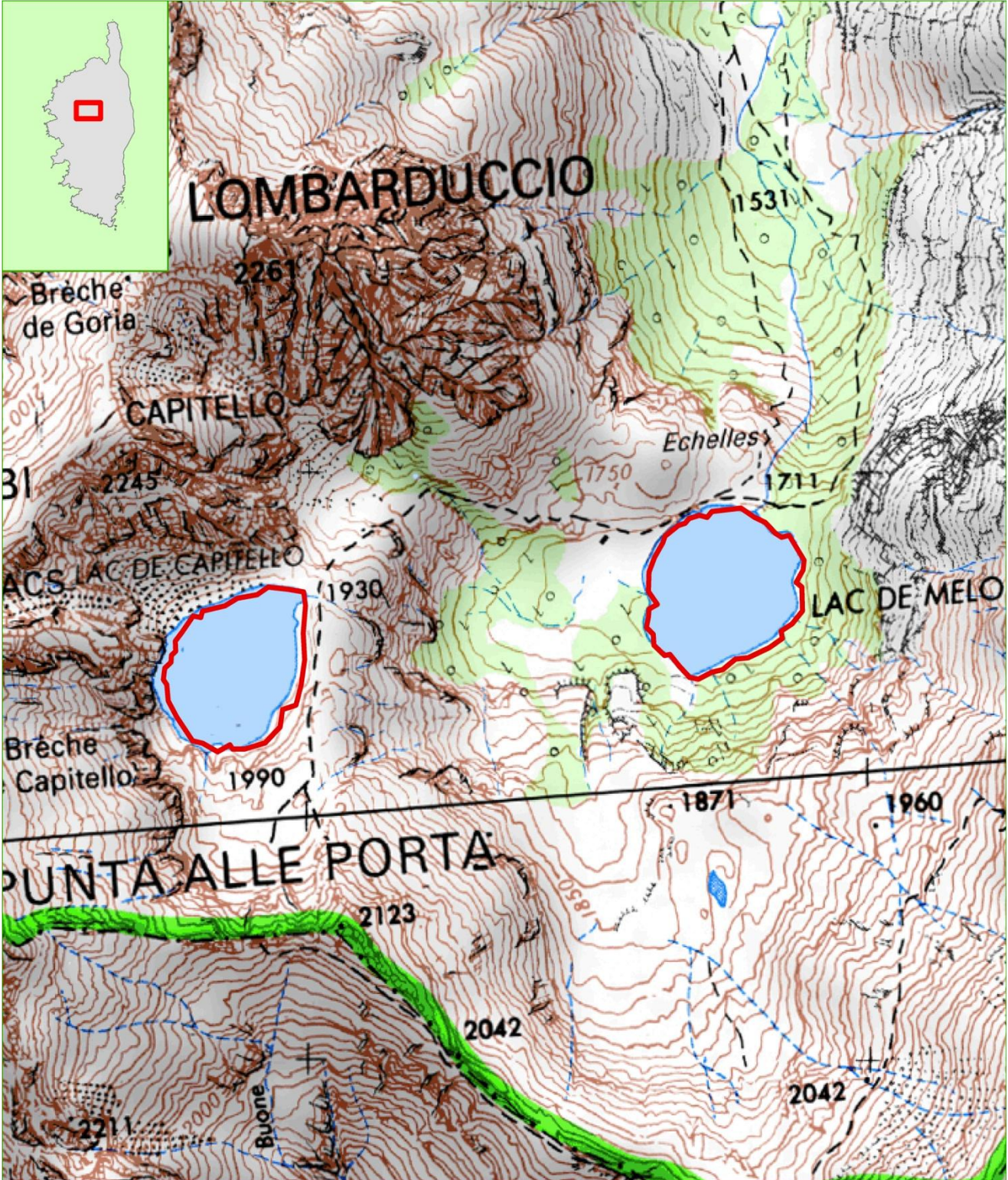
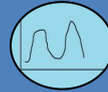
- Fermeture du milieu sur les pozzines.
- Dégradation des pelouses.
- Dégradation de la qualité de l'eau.
- Surfréquentation.
- Incendies.

ORIENTATIONS D'ACTIONS

- Amélioration des connaissances (faune/flore, évolution du milieu, fréquentation, suivis scientifiques...).
- Sensibilisation du public (panneaux d'information, dépliants,...).
- Nettoyage des déchets.
- Poursuite du gardiennage estival du PNRC.
- Maintien des exclos à l'embouchure du ruisseau de Capitellu.



LAC DE MELU



L
E
C
E
N
T
R
E

C
O
R
S
E

LACS DE MELU ET CAPITELLU



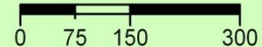
LÉGENDE



Périmètre de la zone humide



Mètres



Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

LAC DE NINU

LOCALISATION

Le lac du Ninu est situé dans la haute vallée du Tavignano, à une altitude de 1743 mètres, au Sud-Ouest de la Punta Artica. La profondeur maximale est de 11,5 mètres. Il est accessible depuis la maison forestière de Poppaghia par les bergeries de Colga, depuis le col de Verghju par le col Saint Pierre, depuis Casamaccioli par le refuge de la Sega ou depuis Soccia par le refuge de Manganu. Le lac du Ninu est le deuxième lac de Corse par sa superficie (6,5 hectares). Ces rives sont plates et bordées par de remarquables pozzines.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

Le lac est situé à proximité du GR 20 et attire de ce fait de nombreux visiteurs (plus de 200 visiteurs par jour en période estivale). Cette fréquentation est en augmentation constante ces dernières années. Les pozzines qui entourent le lac sont fréquentés par des bovins et des équidés. Les ovins et les caprins descendent rarement sur les pelouses et préfèrent les flancs des versants entourant le lac. Les porcins observés dans les années 1990 sont en très nette diminution. La chasse concerne le prélèvement d'espèces résidentes (sanglier, perdrix, lièvre) et migratrices (bécasse, pigeon ramier). La pêche est pratiquée dès les beaux jours, et le lac est renommé pour sa population importante de truites fario méditerranéennes. Le nombre de prises est réglementé à 10 poissons de plus de 23 cm par pêcheur et par jour. La pêche est également pratiquée dans les pozzines en aval du lac, la maille réglementaire est de 18 cm.



INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

Deux espèces de phanérogames aquatiques colonisent le pourtour du lac dans sa zone littorale, jusqu'à une profondeur de 1,50 m : le potamot nageant (*Potamogeton natans*), rare en Corse et le trèfle d'eau (*Menyanthes trifoliata*) dont c'est la seule station sur l'île. Parmi les nombreuses espèces végétales recensées sur le site, on compte 3 espèces végétales rares et/ou protégées (*Carex panicea*, *Eleocharis acicularis* et *Sparganium minimum*). Les pozzines constituent un habitat remarquables en méditerranée et abritent de nombreuses espèces endémiques.

Les études menées par l'ONEMA en 2007 ont montré l'existence d'une population de truites fario (*Salmo trutta*) autochtones d'une densité exceptionnelle pour un lac d'altitude. L'étude réalisée par le GECCO en 1996 a permis de répertorier 5 espèces de Lépidoptères dont 2 sont protégées (*Papilio hospiton*, *Fabriciana elisa*), 6 espèces de reptiles et amphibiens (*Euproctus montanus*, *Salamandra corsica*, *Discoglossus sardus*, *Hyla sarda*, *Archeolacerta bedriagae* et *Coluber viridiflavus*), 35 espèces d'oiseaux nicheurs dont l'aigle royal (*Aquila chrysaetos*) et le gypaète barbu (*Gypaetus barbatus*), ainsi que 7 espèces de mammifères dont le renard (*Vulpes vulpes*) et sanglier (*Sus scrofa*).

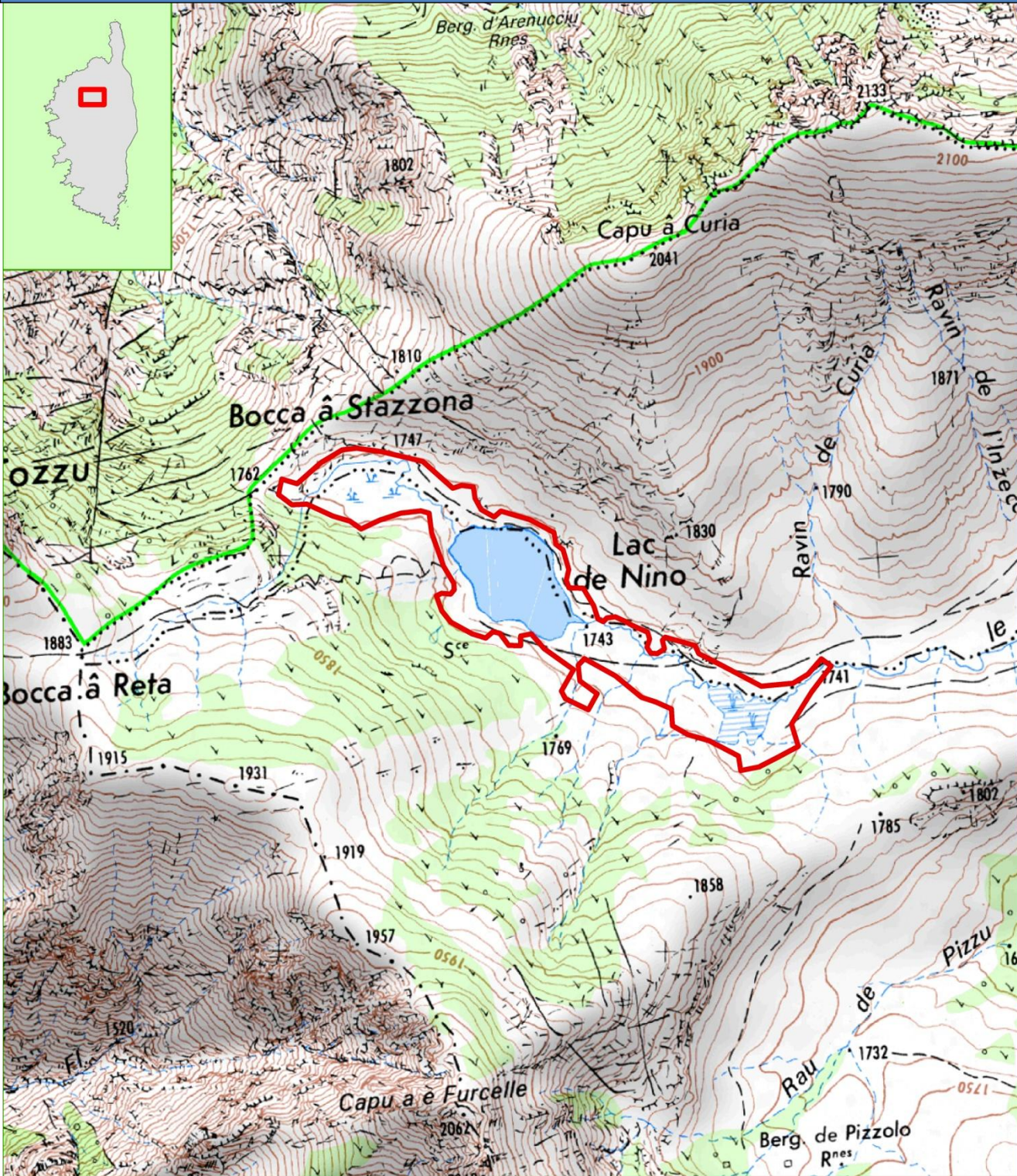
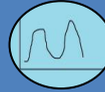
BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Dégradation de la qualité de l'eau.
- Fermeture du milieu.
- Comblement des pozzines.
- Fréquentation mal maîtrisée (érosion, dégradation des peuplements végétaux,...).
- Pression de pêche importante.

ORIENTATIONS D'ACTIONS DE GESTION

- Amélioration des connaissances (faune/flore, pression de pêche, espèces végétales rares, évolution du milieu, fonctionnement hydrologique de l'ensemble lac/pozzines,...).
- Gestion de la fréquentation (gardiennage estival, entretien des sentiers, comptages fréquentation, nettoyage annuel des déchets,...).
- Cicatrisation des zones dégradées.
- Sensibilisation du public (panneaux d'information, dépliants,...).
- Maintien de la fréquentation animale à un niveau acceptable.

LAC DE NINU



L
E
C
E
N
T
R
E

C
O
R
S
E

LAC ET POZZINES DE NINU



LÉGENDE



Périmètre de la zone humide



Mètres



Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

Contact : Parc Naturel Régional de Corse, 2 rue Major Lambroschini, BP417 20184 Ajaccio CEDEX 1

Tel : 04.95.50.59.04 Fax : 04.95.21.88.17 Email : infos@parc-naturel-corse.com Zone Humide n° 2BOEC0031

LAC DE POZZOLO

LOCALISATION

Le lac de Pozzolo (2403 mètres d'altitude) est situé dans le réseau hydrographique supérieur du Tavignanu dans la haute vallée de la Restonica, au pied de la face Est du Monte Ritondu. Il donne naissance au torrent de Pozzolo, affluent de la rive droite de la Restonica et est accessible depuis le pont de Riviseccu par les bergeries de Riviseccu et de Spiscie ou depuis le col du Fer de Lance par le lac de Bellebone. La commune de Corte est propriétaire du site et le Parc Naturel Régional de Corse en est le gestionnaire.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

Les randonneurs et les promeneurs sont peu nombreux à fréquenter le site. La pratique de la chasse et de la pêche est inexistante à cette altitude. De même, la fréquentation animale semble anecdotique sur le site.



INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

La végétation arbustive est quasi-inexistante (rares pieds de genévriers nains) mais on note la présence de nombreux myosotis corses (*Myosotis corsicana*) dans les éboulis et d'une petite pelouse hygrophile sur la rive Sud-Ouest. Le chocard à bec jaune est fréquent aux abords du lac. On peut y apercevoir l'aigle royal (*Aquila chrysaetos*) ainsi que le gypaète barbu (*Gypaetus barbatus*).

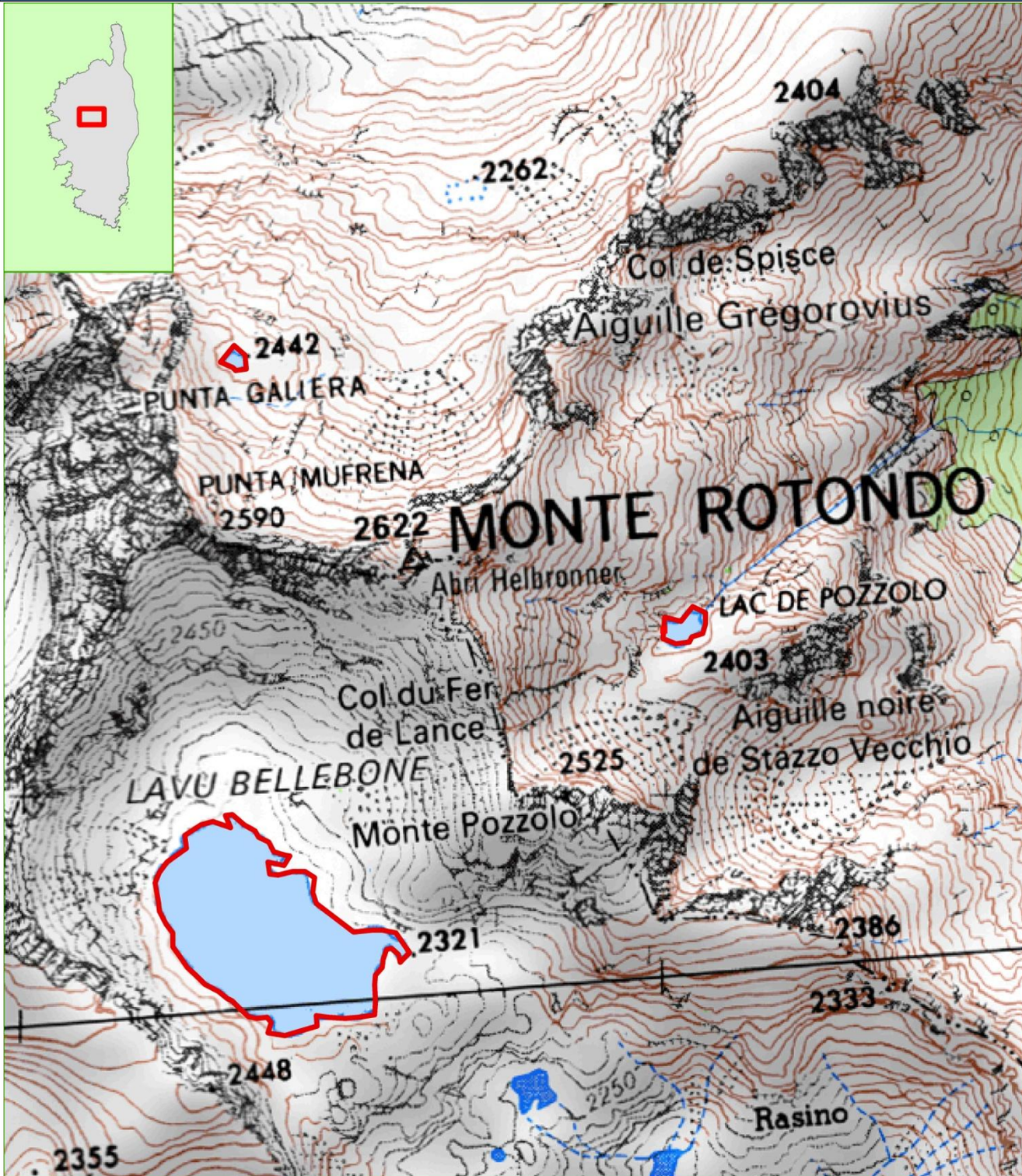
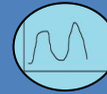
BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Dépôts de déchets.
- Dégradation de la qualité de l'eau.

ORIENTATIONS D'ACTIONS

- Amélioration des connaissances (faune/flore, pression de pêche, espèces végétales rares, évolution du milieu...).
- Sensibilisation du public (dépliants d'information, panneaux,...).
- Nettoyage des déchets.
- Visites régulières des agents du PNRC.

LAC DE POZZOLO



L
E
C
E
N
T
R
E

C
O
R
S
E

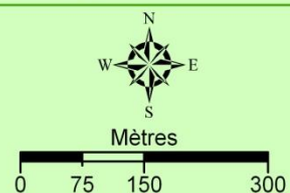
LACS DE BELLEBONE, GALIERA ET POZZOLO



LÉGENDE



Périmètre de la zone humide



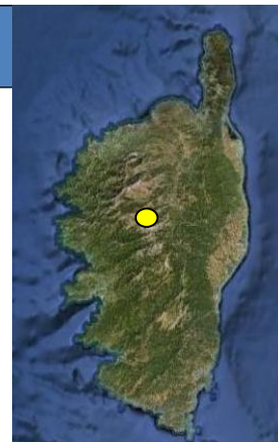
Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

LAC DE SCAPUCCIOLE

LOCALISATION

Le lac de Scapucciole est situé dans le réseau hydrographique supérieur du Tavignanu dans la haute vallée de la Restonica, à 2388 mètres d'altitude. Le lac a une profondeur maximale de 9 mètres. Il alimente le ruisseau de Cavacciole, affluent de la rive droite de la Restonica et est accessible depuis le lac de Cavacciole par les bergeries de Grotelle. La commune de Corte est propriétaire du site et le Parc Naturel Régional de Corse en est le gestionnaire.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

En raison de son accès difficile, le site n'est que peu fréquenté par des randonneurs. La pratique de la chasse et de la pêche est inexistante à cette altitude. Le bétail ne semble pas non plus visiter ce lac.



INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

Le chocard à bec jaune (*Pyrrhocorax graculus*) est fréquent aux abords du lac. La végétation arbustive est inexistante mais on note la présence dans les éboulis au Sud du lac de spécimens de la flore herbacée endémique : le myosotis corse (*Myosotis corsicana*), et nom commun (*Leucanthemum corsicum* subsp. *corsicum*). On peut y apercevoir l'aigle royal (*Aquila chrysaetos*) ainsi que le gypaète barbu (*Gypaetus barbatus*).

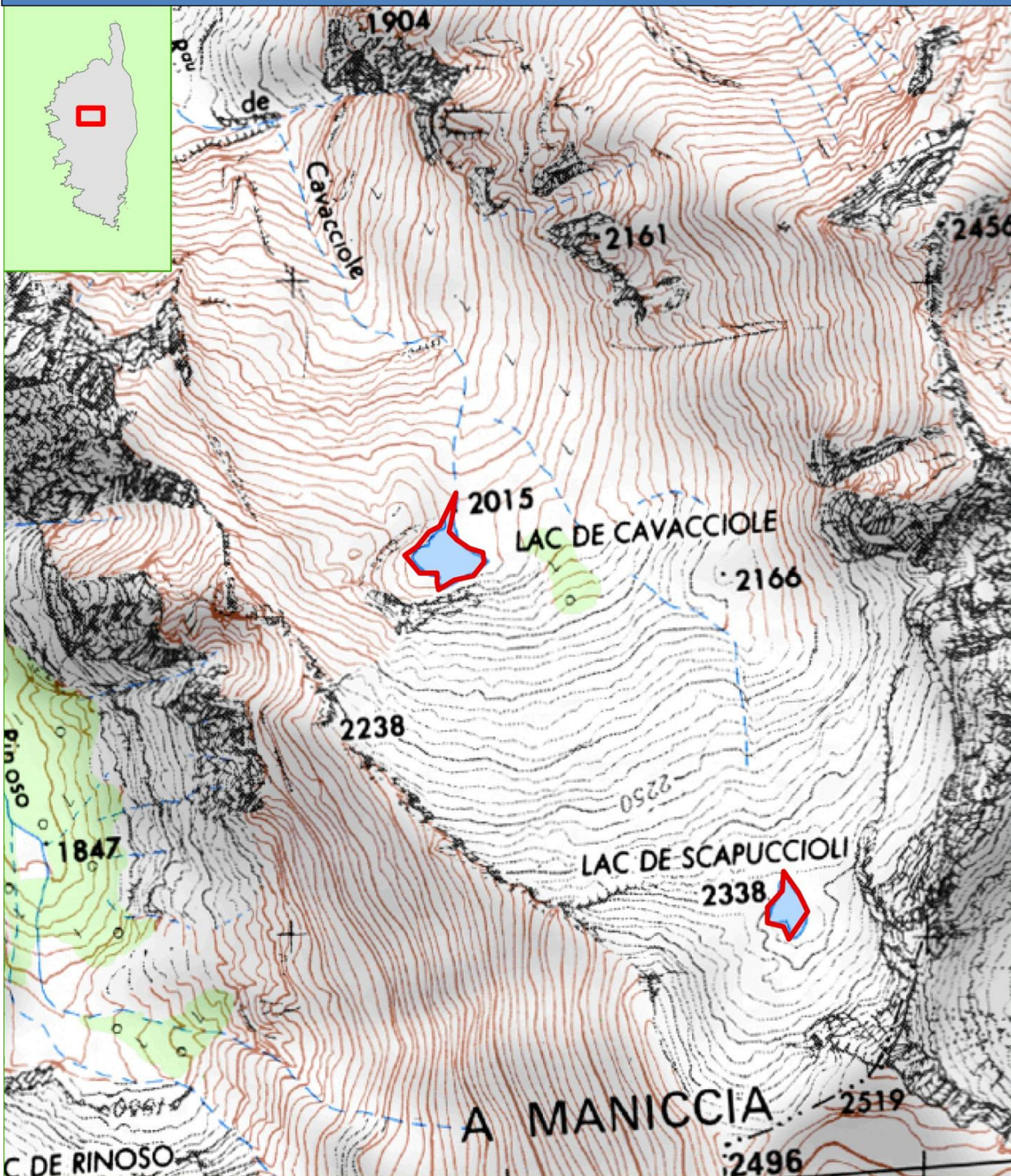
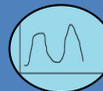
BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Dépôts occasionnels de déchets.

ORIENTATIONS D' ACTIONS DE GESTION

- Amélioration des connaissances (faune/flore, évolution du milieu...).
- Sensibilisation du public (panneaux d'information, dépliants,...).
- Nettoyage des déchets.
- Visites régulières des agents du PNRC.

LAC DE SCAPUCCIOLE



L
E
C
E
N
T
R
E

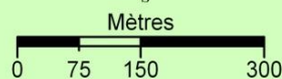
C
O
R
S
E

LACS DE CAVACCIOLE ET SCAPUCCIOLE



LÉGENDE

 Périmètre de la zone humide



Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

LAC DE SORBI

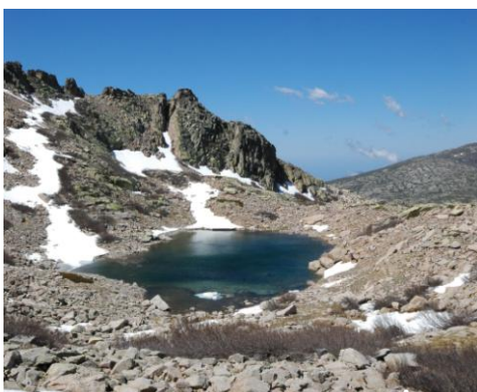
LOCALISATION

Le lac de Sorbi est situé dans le réseau hydrographique supérieur du Tavignanu, à une altitude de 2060 mètres. Il donne naissance au torrent qui coule sur le plateau du Camputile et gagne le haut Tavignanu. Il est accessible depuis le village de Soccia par le col d'Acqua Ciarniente et le refuge de Manganu en montant dans un couloir à l'Est puis le long de la crête. Le lac couvre une superficie de 0,5 ha pour une profondeur maximale de 5 mètres. La commune de Corte est propriétaire du site et le Parc Naturel Régional de Corse en est le gestionnaire.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

Les randonneurs et les promeneurs sont peu nombreux à fréquenter le site. La pratique de la chasse est quasi inexistante à cette altitude. De même, la fréquentation animale semble anecdotique sur le site.



INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

Le Chocard à bec jaune (*Pyrrhocorax graculus*) est fréquent aux abords du lac. On peut y apercevoir l'aigle royal (*Aquila chrysaetos*) ainsi que le gypaète barbu (*Gypaetus barbatus*).

Situé à l'étage subalpin, le lac est entouré par quelques buissons d'aulnes odorants (*Alnus viridis* subsp. *suaveolens*) et par une petite pozzine sur la rive Est. Le lac n'abrite pas de population piscicole.

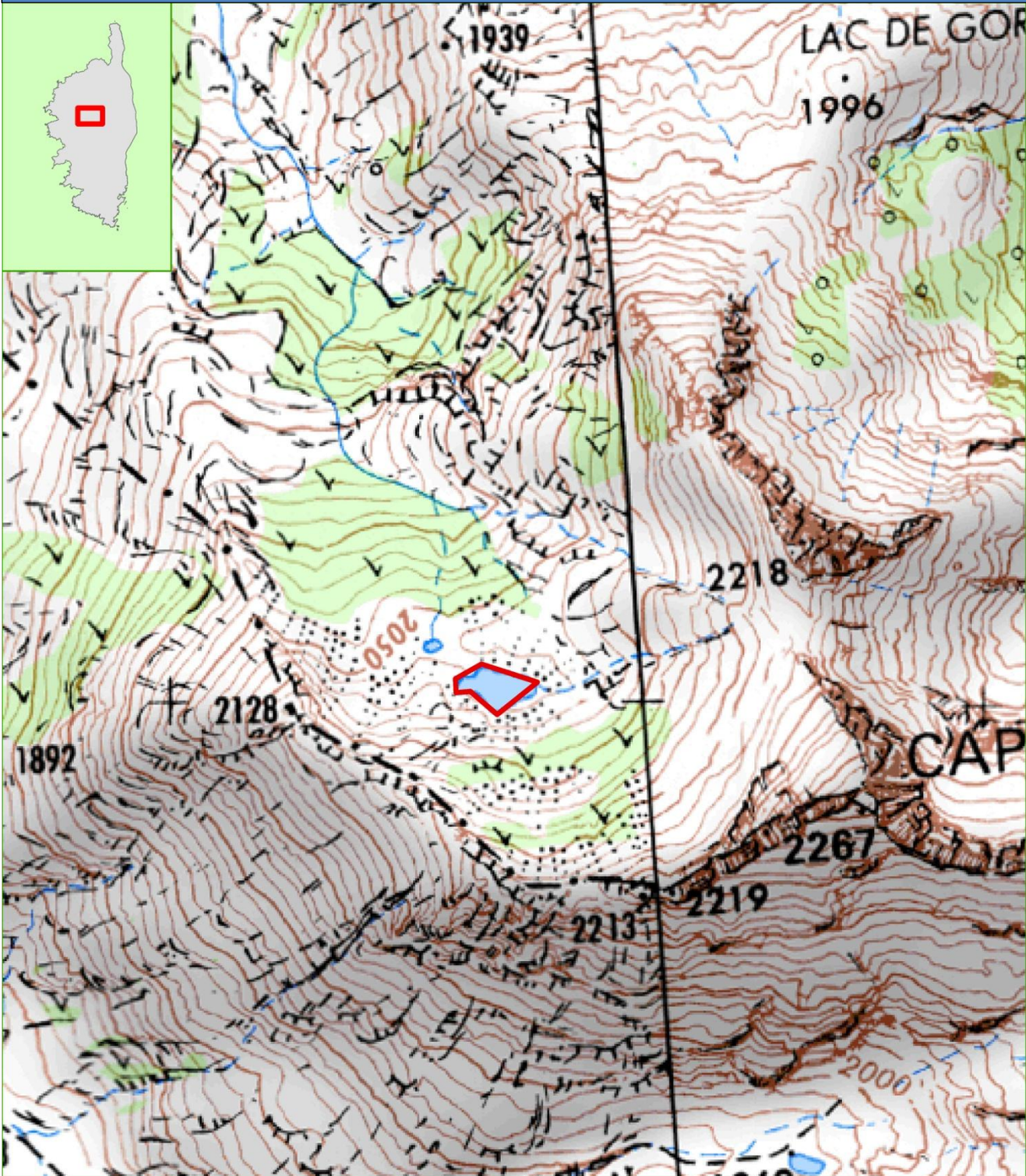
BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Dépôts occasionnels de déchets.
- Dégradation de la pozzine.

ORIENTATIONS D'ACTIONS DE GESTION

- Amélioration des connaissances (faune/flore, évolution du milieu...).
- Sensibilisation du public (panneaux d'information, dépliants,...).
- Nettoyage des déchets.
- Visites régulières des agents du PNRC.

LAC DE SORBI



L
E
C
E
N
T
R
E

C
O
R
S
E

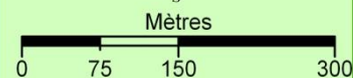
LAC DE SORBI



LÉGENDE



Périmètre de la zone humide



Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

GRAND LAC D'ORU

LOCALISATION

Le grand lac d'Oru est localisé sur la face Nord du Monte d'Oru, à une altitude de 1970 mètres, pour une profondeur maximale de 15 mètres. Il est accessible depuis le col de Vizzavona par le col du Porc (itinéraire normal d'ascension du Monte d'Oru ou depuis le cirque de Giargialiccia. La commune de Vivario est propriétaire du site et le Parc Naturel Régional de Corse en est le gestionnaire.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

Malgré la proximité du GR20, la fréquentation par les randonneurs reste faible. Les abords du lac sont ponctuellement fréquentés par des bovins. Dépourvu de peuplement piscicole, le lac n'est pas visité par les pêcheurs.

INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

Il s'agit d'un lac oligotrophe. Situé à l'étage subalpin, le lac est entouré par des fourrés à aulnes odorants (*Alnus viridis* subsp. *suaveolens*). Parmi les oiseaux fréquentant l'aulnaie, on peut citer le venturon corse (*Carduelis corsicana*), le merle noir (*Turdus merula*) et le pinson des arbres (*Fringilla coelebs*).

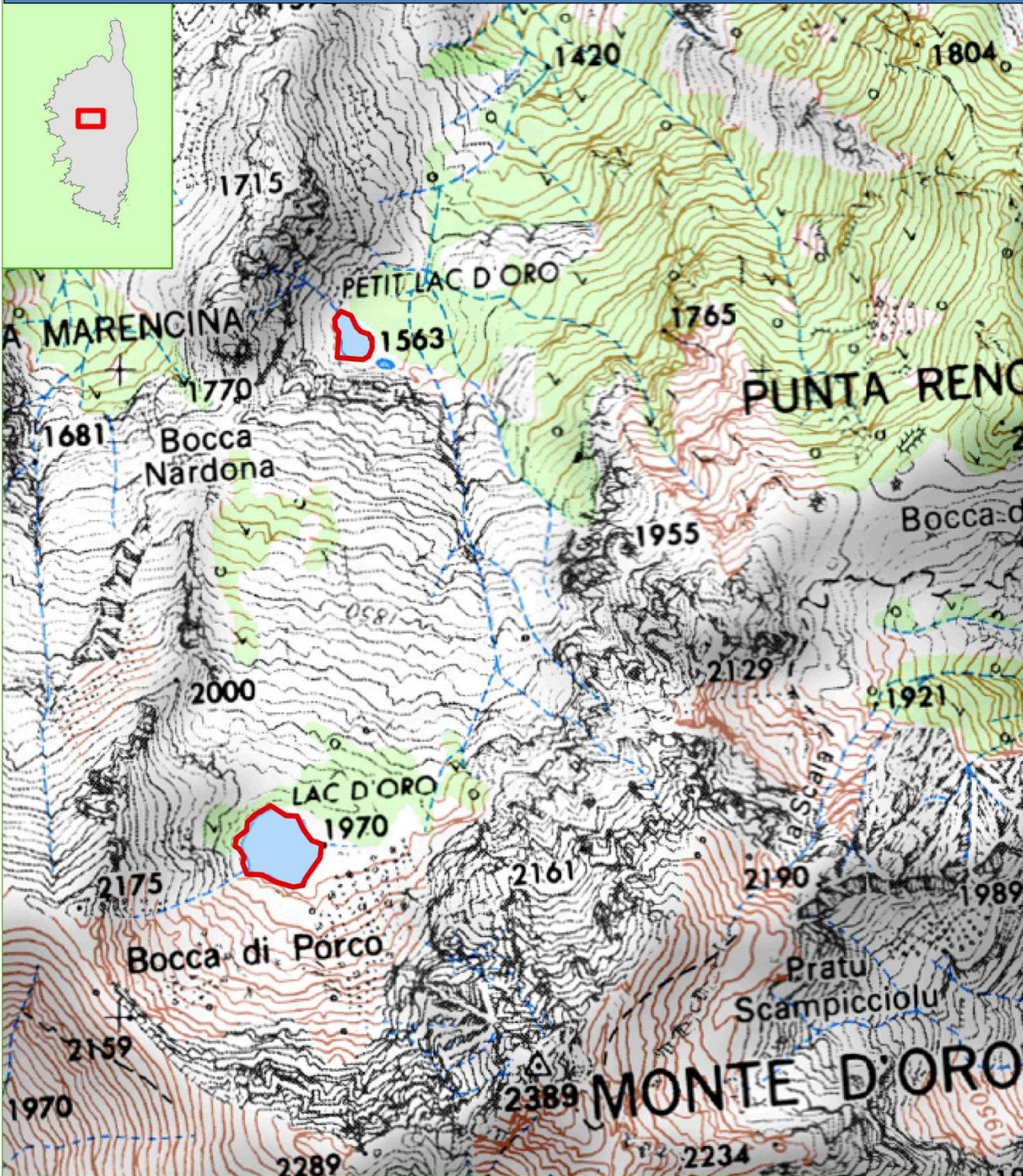
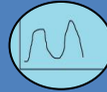
BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Dépôts occasionnels de déchets.

ORIENTATIONS D'ACTIONS

- Amélioration des connaissances (faune/flore, fréquentation).
- Sensibilisation du public (panneaux d'information, dépliants,...).
- Nettoyage des déchets.
- Visites régulières des agents du PNRC.

GRAND LAC D'ORU



LACS D'ORO



LÉGENDE



Périmètre de la zone humide



Mètres



Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

LAC DU CINTU

LOCALISATION

Le lac du Cintu est situé dans le réseau hydrographique supérieur du Golu, au pied de la face Sud-Ouest du Cintu, à une altitude de 2289 mètres. Le lac atteint une profondeur maximale de 15 mètres. Il donne naissance au ruisseau d'Ercu, affluent de la rive droite du Golo et est accessible depuis le parking de Petra Pinzuta en empruntant le sentier qui conduit au refuge de l'Ercu. La commune de Lozzi est propriétaire du site et le Parc Naturel Régional de Corse en est le gestionnaire.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

De part son accès difficile, le lac est peu fréquenté par les randonneurs. La pratique de la chasse semble très marginale à cette altitude.

INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

Il s'agit d'un lac oligotrophe. Le lac est dépourvu de population piscicole et la végétation est inexistante à cette altitude.

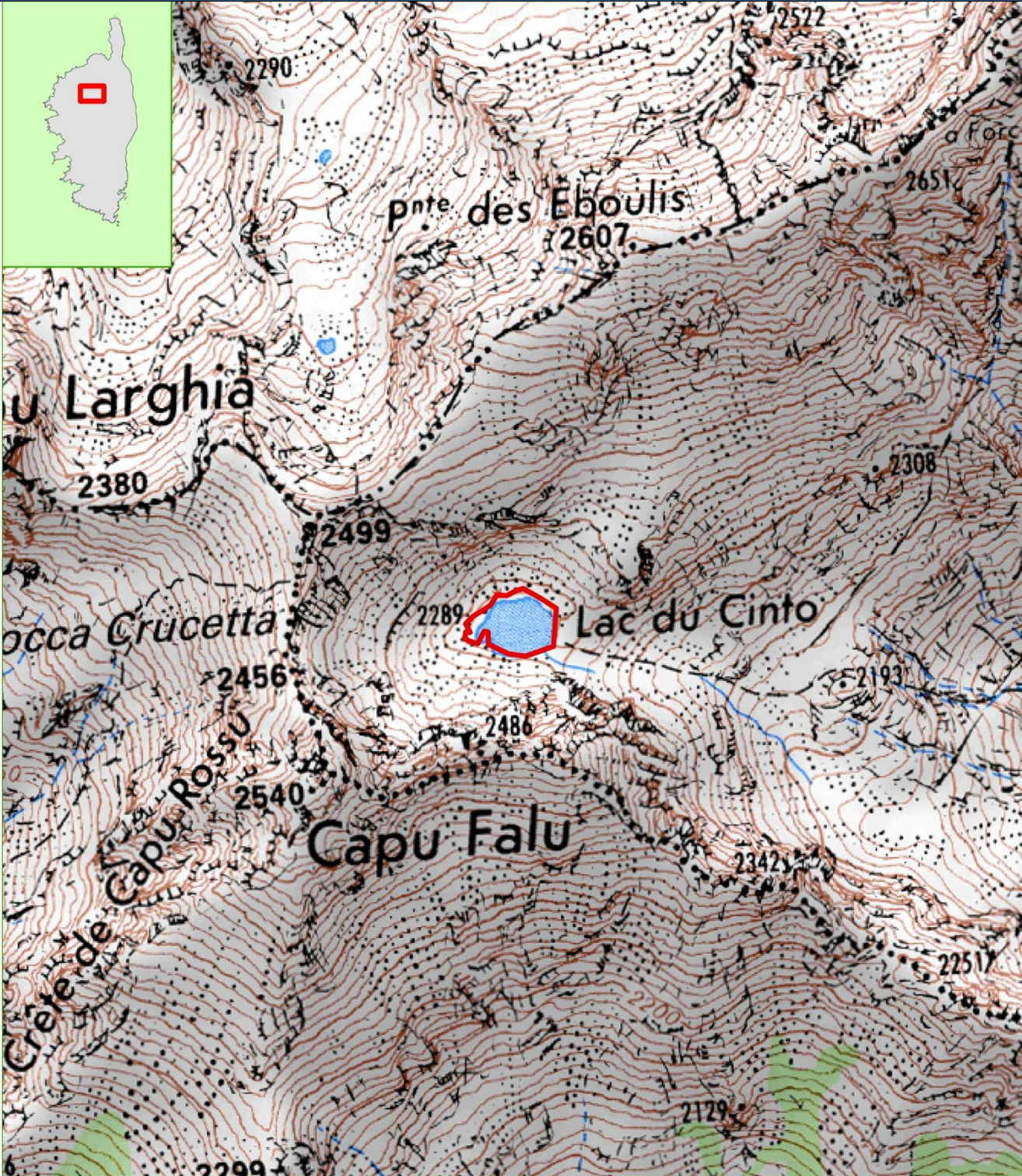
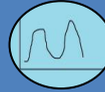
BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Dépôts occasionnels de déchets.

ORIENTATIONS D'ACTIONS

- Amélioration des connaissances (faune/flore, évolution du milieu...).
- Sensibilisation du public (panneaux d'information, dépliants,...).
- Nettoyage des déchets.
- Visites régulières des agents du PNRC.

LAC DU CINTU



L
E
C
E
N
T
R
E

C
O
R
S
E

LAC DU CINTU



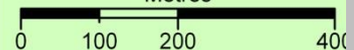
LÉGENDE



Périmètre de la zone humide



Mètres



Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

LAC MAGGIORE

LOCALISATION

Le lac Maggiore est situé dans le réseau hydrographique supérieur du Golu, dans la vallée de la Ruda, à une altitude de 2275 mètres. Le lac a une profondeur maximale de 8 mètres. Il donne naissance au ruisseau de la Ruda affluent du Golu et est accessible depuis le village de Corscia par les bergeries de Caracutu et d'Urcula ou depuis le village de Lozzi par les bergeries de Spinella. La commune de Corscia est propriétaire du site et le Parc Naturel Régional de Corse en est le gestionnaire.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

Le lac est très peu fréquenté par les randonneurs. La pratique de la chasse semble très marginale à cette altitude. Le site est très peu fréquenté au niveau pastoral.

INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

Le lac abrite une population importante d'euproctes de Corse (*Euproctus montanus*), un amphibien endémique, et est dépourvu de population piscicole.

Le bassin versant est fréquenté par les mouflons (*Ovis gmelini musimon*) et l'aigle royal (*Aquila chrysaetos*). Au niveau des invertébrés benthiques, on retrouve 16 taxons dans le lac dont 9 espèces endémiques

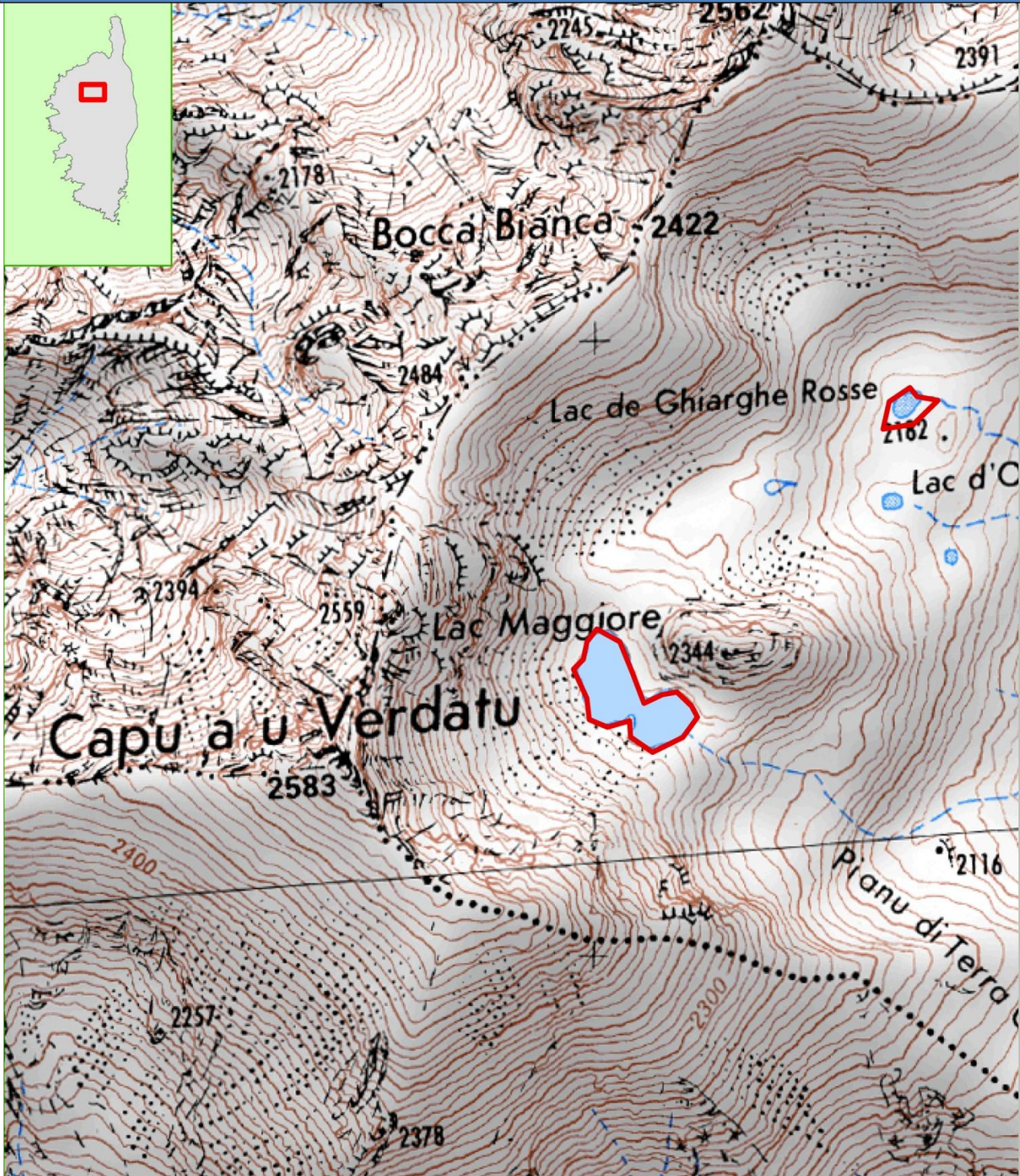
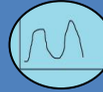
BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Dépôts occasionnels de déchets.
- Dérangements des populations de mouflons.

ORIENTATIONS D'ACTIONS

- Amélioration des connaissances (faune/flore, évolution du milieu...).
- Sensibilisation du public (panneaux d'information, dépliants,...).
- Nettoyage des déchets.
- Visites régulières des agents du PNRC.

LAC MAGGIORE



L
E
C
E
N
T
R
E

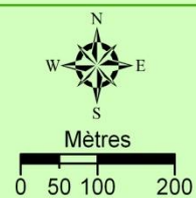
C
O
R
S
E

LAC MAGGIORE



LÉGENDE

 Périmètre de la zone humide



Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

LAC PERDU

LOCALISATION

Le lac Perdu est situé dans le réseau hydrographique supérieur du Golu à une altitude de 2035 mètres, au pied du col Perdu à proximité du refuge détruit d'Altore. Il est accessible depuis le haut Ascu par le GR 20. La commune d'Ascu est propriétaire du site et le Parc Naturel Régional de Corse en est le gestionnaire.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

Situé en bordure du GR20, le lac est assez fréquenté par des randonneurs en période estivale. La pratique de la chasse semble très marginale à cette altitude. Le site est très peu fréquenté au niveau pastoral.

INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

Situé à l'étage subalpin, l'environnement végétal comporte quelques rares touffes de végétation herbacée et muscinale.

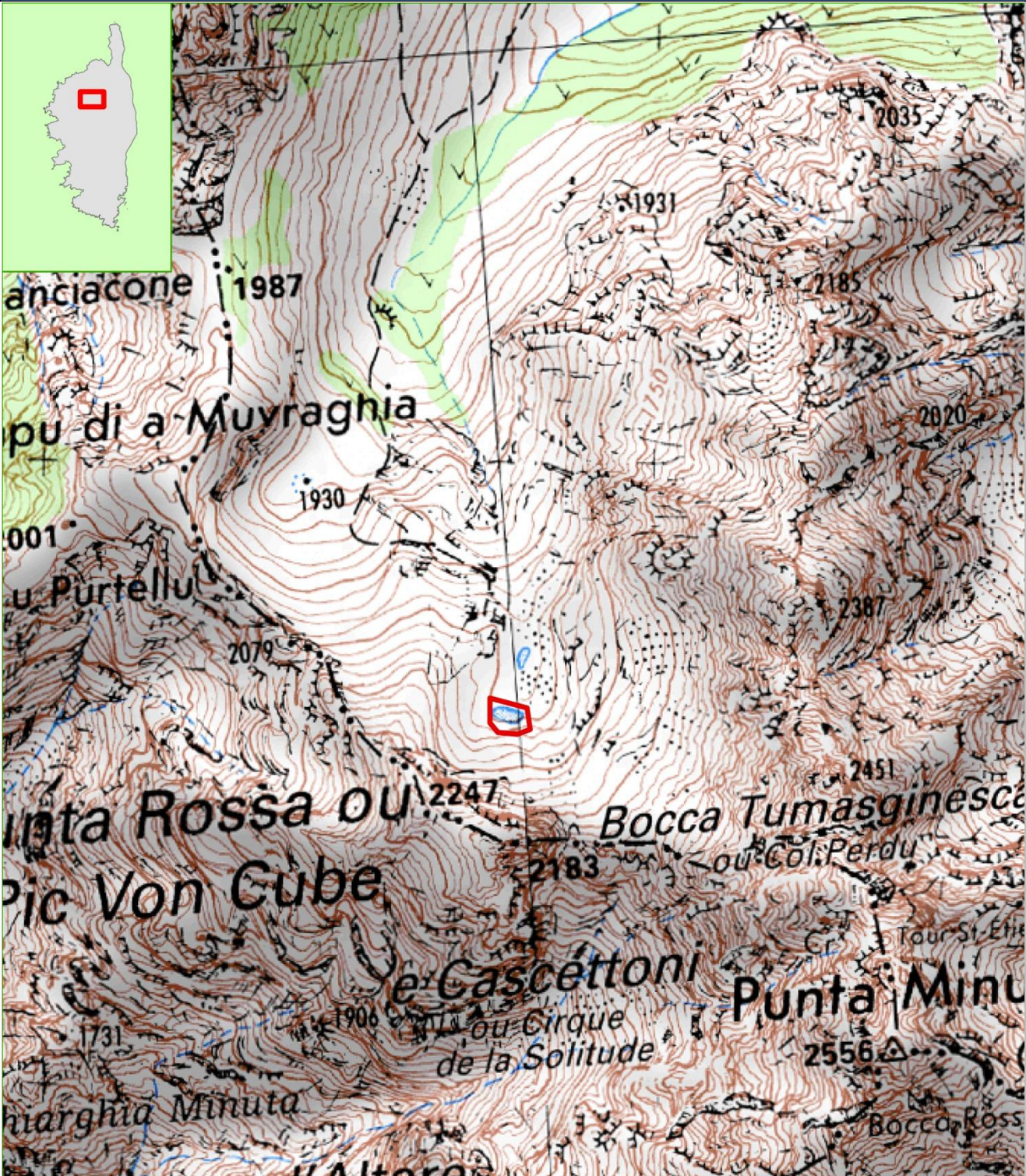
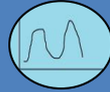
BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Dépôts de déchets.
- Dégradation de la qualité de l'eau.

ORIENTATIONS D'ACTIONS

- Amélioration des connaissances (faune/flore, évolution du milieu...).
- Sensibilisation du public (panneaux d'information, dépliants,...).
- Nettoyage des déchets.
- Visites régulières des agents du PNRC.

LAC PERDU



L
E
C
E
N
T
R
E

C
O
R
S
E

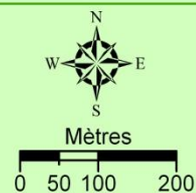
LAC PERDU



LÉGENDE



Périmètre de la zone humide



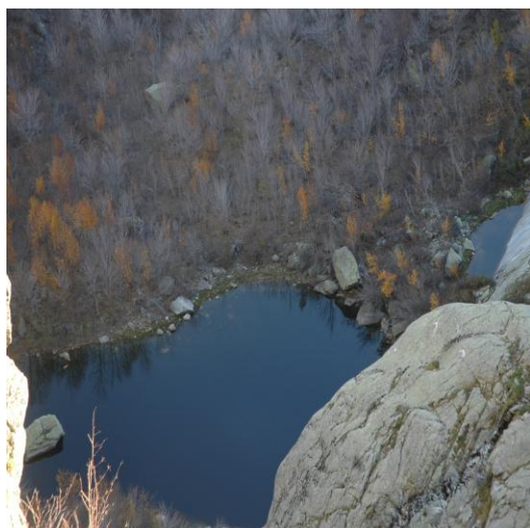
Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

PETIT LAC D'ORU

LOCALISATION

Le petit lac d'Oru est situé sur la face Nord du Monte d'Oru, à une altitude de 1563 mètres. Le petit lac d'Oru a une profondeur maximale de 5 mètres. Il participe à l'alimentation du ruisseau de Meli et est accessible depuis Canaglia par la cascade de Meli ou en descendant les dalles sous le grand lac d'Oru. La commune de Vivario est propriétaire du site et le Parc Naturel Régional de Corse en est le gestionnaire.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

Le site est fréquenté par des promeneurs et des randonneurs, mais la fréquentation n'est pas très importante. Les abords du lac sont pâturés par des bovins.

INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

Il s'agit d'un lac oligotrophe, dépourvu de peuplement piscicole. Situé à l'étage subalpin, le lac est entouré par des fourrés à aulnes odorants (*Alnus viridis* subsp. *suaveolens*). Parmi les oiseaux fréquentant l'aulnaie, on peut citer le venturon corse (*Carduelis corsicana*), le merle noir (*Turdus merula*) et le pinson des arbres (*Fringilla coelebs*).

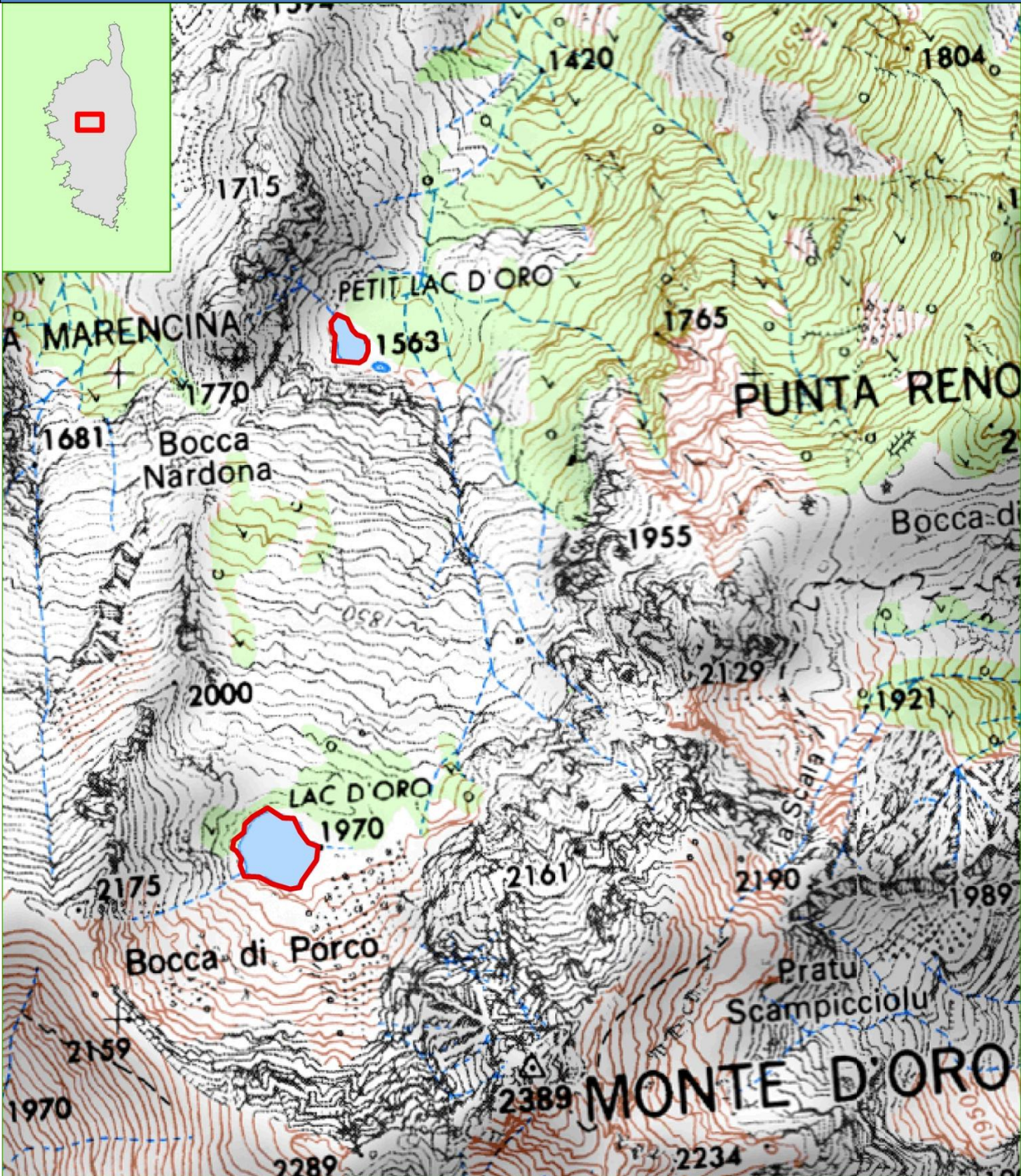
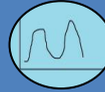
BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Dégradation de la qualité de l'eau.
- Dépôts de déchets.
- Fermeture du milieu liée à la colonisation par l'aulnaie.

ORIENTATIONS D'ACTIONS

- Amélioration des connaissances (faune/flore, évolution du milieu...).
- Sensibilisation du public (panneaux d'information, dépliants,...).
- Nettoyage des déchets.
- Visites régulières des agents du PNRC.

PETIT LAC D'ORU



L
E
C
E
N
T
R
E

C
O
R
S
E

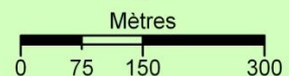
LACS D'ORO



LÉGENDE



Périmètre de la zone humide



Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

PETIT LAC DU RINOSU

LOCALISATION

Le petit lac du Rinosu est situé dans le réseau hydrographique supérieur du Tavignanu, dans la haute vallée de la Restonica à une altitude de 2082 mètres. Le lac couvre une superficie de 0,5 ha pour une profondeur maximale de 7 mètres. Il alimente le ruisseau de Rinosu, affluent de la rive droite de la Restonica et est accessible depuis les bergeries de Grutelle. Il faut prendre le sentier du lac de Melu et remonter le torrent de Rinosu. La commune de Corte est propriétaire du site et le Parc Naturel Régional de Corse en est le gestionnaire.



VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

Le lac est situé à une centaine de mètres du GR 20 et attire de ce fait quelques randonneurs venus faire une halte. Cette fréquentation n'est pas très importante et ne semble pas avoir d'impact significatif sur le milieu. On note cependant la présence de quelques déchets. L'impact du pastoralisme est peu important. Quelques bovins fréquentent les abords du lac et limitent ainsi la progression des ligneux mais leurs déjections sont une source non négligeable d'enrichissement organique des eaux. La pratique de la chasse est quasi-inexistante à cette altitude. Le lac n'abritant pas de population piscicole, il n'est pas fréquenté par les pêcheurs.



INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

Le chocard à bec jaune (*Pyrrhocorax graculus*) est fréquent aux abords du lac. La flore qui entoure le lac est constituée pour l'essentiel par des buissons d'aulnes odorants (*Alnus viridis* subsp. *suaveolens*). On note également la présence de pelouses sur la rive Nord.

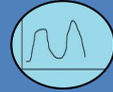
BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

- Dépôts de déchets.
- Enrichissement organique.
- Impact sur les pelouses (piétinement, feux,...).

ORIENTATIONS D' ACTIONS DE GESTION

- Amélioration des connaissances (faune/flore, évolution du milieu...).
- Sensibilisation du public (panneaux d'information, dépliants,...).
- Nettoyage des déchets.
- Visites régulières des agents du PNRC.

PETIT LAC DU RINOSU



L
E
C
E
N
T
R
E

C
O
R
S
E

LACS DE RINOSU



LÉGENDE



Périmètre de la zone humide



Mètres



Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010

TOURBIÈRES DE MOLTIFAO

LOCALISATION

Les tourbières, situées sur la commune de Moltifao, dans le bassin versant de l'Asco, occupent une superficie de 80 hectares. La tourbière de Valdo est localisée en rive droite du cours d'eau, à une altitude de 250 mètres, celle de Baglietto est située en rive gauche, 2,5 km en aval, à une altitude de 200 mètres.

VALEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES

Le site est fréquenté au niveau pastoral : le piétinement et le broutage extensifs évitent la fermeture du milieu, ce qui permet un entretien régulier et harmonieux du milieu naturel. Toutefois, le pâturage et surtout le piétinement intensifs en bordure de l'Asco nuisent à la stabilité des berges et aggravent le phénomène d'érosion.

À la périphérie de la tourbière, les accès sont multiples, la fréquentation y est continue mais peu importante : promeneurs, baigneurs et pêcheurs le long des berges de l'Asco, chasseurs. Un accès pédestre permet de traverser le site en longeant les berges de l'Asco.

Un parcours piscicole a été aménagé hors du lit de l'Asco en amont de la zone tourbeuse.

La chasse est pratiquée sur le site et concerne principalement le sanglier et les migrateurs (bécasse, pigeons, grives,...).

INTÉRÊT PATRIMONIAL MAJEUR

Les tourbières constituent un habitat exceptionnel, qui en Corse n'est présent en plaine que sur les sites de Valdo et Baglietto. Le site de Valdo correspond à la plus vaste tourbière haute active à sphaignes de Corse, sans équivalent en Méditerranée. Trois habitats sur le site sont inscrits à l'Annexe 1 de la Directive Habitats de l'Union Européenne : tourbière haute active (habitat prioritaire), forêts galeries à *Salix alba* et *Populus alba* (aulnaie marécageuse et aulnaie mésohygrophile) et forêts à *Quercus Ilex* (chêne vert). Le site renferme également de nombreuses espèces animales et végétales protégées : au niveau floristique, la drosera (*Drosera rotundifolia*), une plante carnivore, ainsi qu'une orchidée, le liparis de Loisel (*Liparis loeselii*) dont c'est la seule station en Corse. Les chiroptères sont représentés par la barbastelle (*Barbastella barbastellus*). On rencontre 4 espèces de reptiles dont la cistude d'Europe (*Emys orbicularis*). Le discoglosse sarde (*Discoglossus sardus*) fréquente également la tourbière.

BILAN DES MENACES ET DES FACTEURS INFLUENCANT LA ZONE

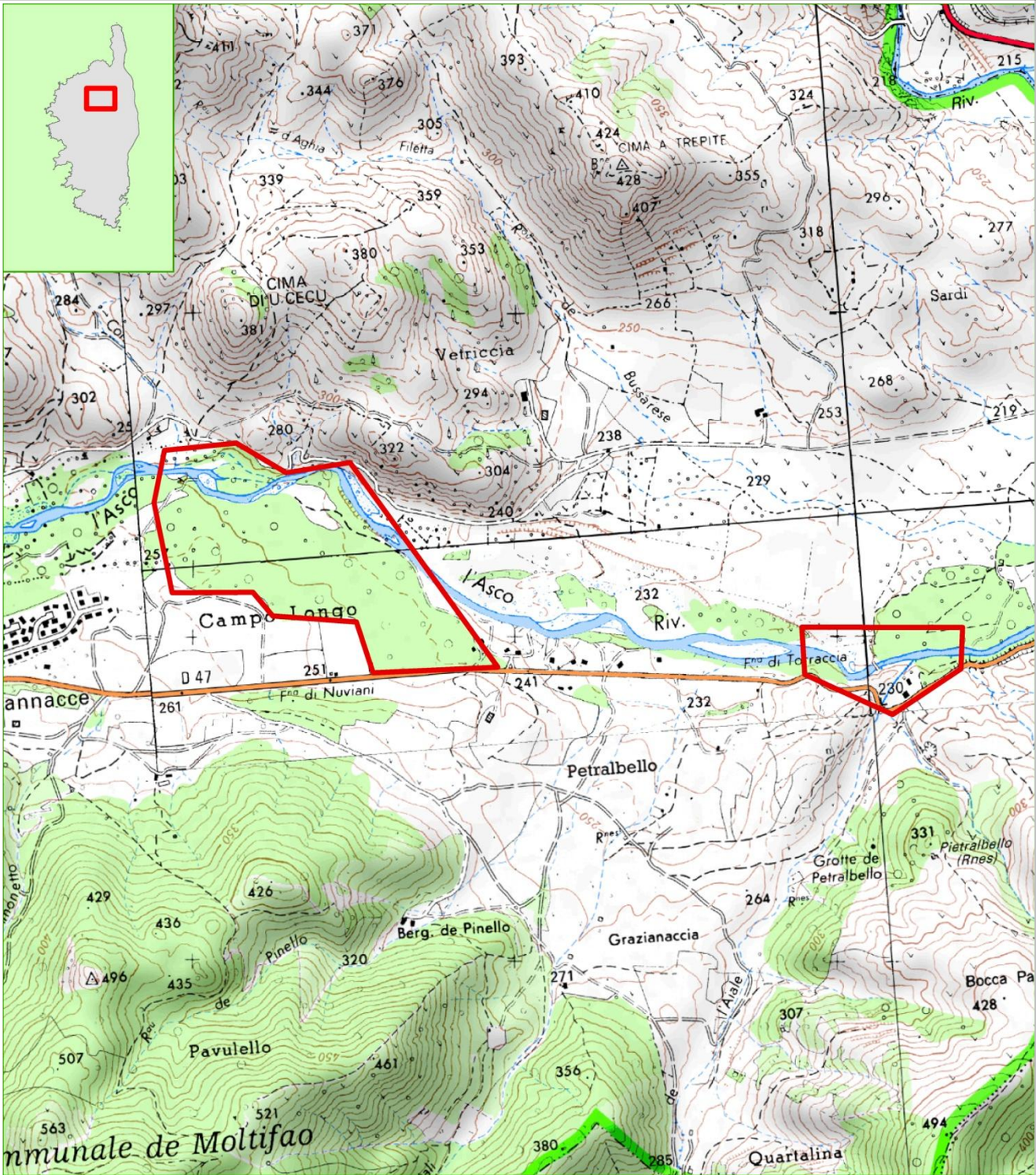
- Rejets d'eaux usées mal maîtrisés sur le bassin versant.
- Modifications morphologiques du cours d'eau (constructions d'ouvrages, régime hydrique méditerranéen (crues violentes, sécheresse)).
- Érosion des berges de l'Asco, au droit de la tourbière de Valdo.
- Risques d'incendies.
- Introduction d'espèces envahissantes (ailante).

ORIENTATIONS D' ACTIONS DE GESTION

- Maintien de l'état naturel du site.
- Sensibilisation du public.
- Amélioration des connaissances.



TOURBIERES DE MOLTIFAO



LE CENTRE CORSE

TOURBIÈRES DE MOLTIFAO



LÉGENDE



Périmètre de la zone humide



Mètres



Sources : OEC - © IGN

Mise à jour Octobre 2010