



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



ITG25SAR1665 - Bacino 1 di Enas de Concas

Descrizione

Il Bacino 1 di Enas de Concas è un piccolo invaso artificiale delle campagne a Sud di Chiaramonti. Il sito è alimentato dal Riu di Enas de Concas, piccolo ruscello a portata variabile che si sviluppa fra dolci e numerose anse (qui prende il nome di Concas) e che percorre i territori a valle di su Montijeddu e di Concas a sinistra sotto il monte sa Loca e a destra di s'Ena. Il bacino raccoglie le acque che vengono principalmente utilizzate per l'abbeveraggio dei capi bovini che pascolano nei terreni circostanti. Tra le idrofile che vegetano lungo le sponde, domina la *Typha angustifolia* e *Carex hispida*. Alcune folaghe popolano il sito, ove la rana invasiva (*Pelophylax sp.*) è altresì presente. [Monitoraggio in campo: M. Fois, A. Cuenca, 14.10.2018]

Informazioni generali

Informazioni di base

Localizzazione della zona umida:	Interno
Naturale / Artificiale:	Artificiale
Tipologia di zona umida:	Laghetto artificiale
Superficie (ha):	0.1
Hydrological interaction with other wetland:	No -
Salinità dell'acqua:	Dolce (< 0.5 g/l)
Idroperiodo:	Permanente

Informazione geografica

Regione autonoma:	Sardegna
Provincia:	Sassari
Isola:	Sardegna
Comune:	Chiaramonti
Coordinates (WGS84):	8.828915 E - 40.739500 N

Ramsar wetland types

Tipologia Ramsar	Copertura (%)
2 -- Stagni; compresi stagni agricoli, stagni di riserva d'acqua, piccoli serbatoi; (generalmente con estensione inferiore agli 8 ha)	> 95

Stato della proprietà

Privata

Stati di protezione e altre designazioni

Ecosystem Services, Activities & Impacts

Attività nella zona umida

Attività	Intensità
100 = Coltivazione	Media
954 = invasione di una specie	Alta

Impatti

Impact type	Intensità
FCP = Introduzione di animali dannosi	Media
VS- = Cambiamento della struttura vegetazionale	Media

Habitat & Vegetazione

Specie

Flora

Specie	Dominanza	Reference
Carex hispida	Presente	Fois 14.10.2018
Dasypyrum villosum	Presente	
Epilobium hirsutum	Presente	Fois 14.10.2018
Hedera helix	Presente	Fois 14.10.2018
Quercus pubescens	Presente	Fois 14.10.2018
Rubus ulmifolius	Presente	Fois 14.10.2018
Rumex crispus	Presente	Fois 14.10.2018
Typha angustifolia	Dominante	Fois 14.10.2018

Fauna

Uccelli	Popolazione	Stato nidificazione	Riferimenti bibliografici
Fulica atra	1-10	Sconosciuto	

Riferimenti bibliografici

Representative Image & Map

