

Master di I livello in Sostenibilità socio-ambientale delle reti agro-alimentari

Simone Savio

Sostenibilità ambientale nella coltivazione del riso: il caso studio della Piana de l'Empordà

Il presente lavoro intende fornire una visione complessiva delle problematiche e delle opportunità nell'interrelazione dei differenti usi del territorio della Piana dell'Empordà, territorio dal grande valore naturalistico. Il fulcro è rappresentato dalla possibile interazione sostenibile tra l'ambiente naturale e l'agricoltura. L'attenzione è concentrata sulla coltivazione del riso, coltura dall'importante valore storico e culturale per la regione, e l'ecosistema di risaia da essa prodotto, uno degli ambienti rurali più interessanti per la conservazione della biodiversità, in particolare per l'avifauna acquatica. L'indagine è rivolta anche a come l'agricoltura possa offrire non solo il servizio materiale della produzione del cibo, ma anche servizi immateriali quali la creazione di un paesaggio fruibile a livello turistico. Nasce in questo modo il turismo rurale, una nuova offerta turistica a metà tra il turismo naturalistico e quello culturale.