

LA GAMBERICOLTURA NEL DELTA DEL PO CENNI STORICI E PRODUTTIVI

Renato Palazzi

Veneto Agricoltura – Sezione Innovazione e Sviluppo – renato.palazzi@venetoagricoltura.org

Abstract

La gambericoltura in Italia non ha ancora conosciuto un significativo sviluppo, nonostante essa possa conferire ai mercati ittici un prodotto pregiato e, perlomeno potenzialmente, di elevato valore commerciale. Dopo la sua introduzione negli anni '80, tale tipologia di allevamento ha incontrato infatti un modesto interesse da parte degli allevatori, probabilmente anche per alcune criticità legate alla qualità della semina, ai protocolli di allevamento e alla pressoché costante indisponibilità di un mangime idoneo all'allevamento intensivo, fattore quest'ultimo in grado di rendere ancor più interessante da un punto di vista economico la gambericoltura. Condotta in aree italiane vocate in virtù di fattori ambientali favorevoli, quali Puglia e Sardegna, la gambericoltura ben si configura nel Veneto come attività idonea alla differenziazione produttiva delle valli da pesca, il cui prodotto ittico tradizionale viene attualmente penalizzato dalla concorrenza commerciale di altri Paesi del bacino mediterraneo.

Sebbene nel Veneto siano numerose le aree vallive adatte alla gambericoltura, nel corso degli ultimi lustri l'allevamento del gambero è stato comunque praticato con discontinuità dalle valli da pesca, con qualche eccezione localizzata nel Delta del Po. La presenza nell'area, infatti, di alcune realtà imprenditoriali vallive maggiormente orientate alla vallicoltura, e alla gambericoltura in particolare, nonché della valle da pesca di proprietà dell'ente regionale Veneto Agricoltura, tutte impegnate con regolarità nell'allevamento dei gamberi penneidi, rende possibile identificare tale porzione di territorio veneto quale distretto di riferimento per l'attività. Oltre ai cenni di carattere storico, verranno proposti i primi dati produttivi (semina, quantità prodotte) relativi alle principali realtà gambericole della zona.