## **Country Fishery Information SERBIA - MONTENEGRO**



102350

Area (km²)
4400N 2100E

Coordinate geografiche 199

Linea di costa (km)

3662

Produzione totale (pesca) 2003 (t)\*\*\*

1055

Catture (pesca) 2003 (t)\*\*\*

2607

Produzione (aquacoltura) 2003 (t)\*\*\*



La Repubblica del Montenegro é situata nella parte occidentale della penisola Balcanica ed ha una superficie di 13812 km². La costa del Montenegro fa parte del versante orientale della depressione dell'Adriatico meridionale e si estende per 293,5 km. La lunghezza della costa continentale é 281,9 km di cui 176,2 affacciano sul mare aperto e 105,7 km fanno parte della Baia delle Bocche di Cattaro (Boka Kotorska). I rimanenti 11.1 km appartengono a numerose piccole isole inabitate.

La pesca in Montenegro é prevalentemente marina. Il Montenegro fa parte della GSA (FAO-GFCM Geographical Sub Area 18).

10.5

Popolazione (milioni, 2002 st.) \*

0.5%

Tasso annuo di crescita della pololazione (1975-2002)\*

**2.2** (on a period shorter than that specified.)

Prodotto interno lordo (PIL, tasso di crescita annuale per persona 1990-2002)\*

n.a.

Indice di istruzione, 2004 \*\*

n.a.

Indice di sviluppo umano (HDI) valore, 2002\*\*

51.8

Popolazione urbana (come % sul totale) 2002\*

16

Tasso di mortalità infantile (per 1 000 nascite) 2002\*

**59.7** 

Tasso di mortalità infantile (per 1 000 nascite) 2002\*

27.05

Personal computer (su 1 000 persone) 2002 st.\*\*

15.05

Agricoltura, valore aggiunto (% del PIL) 2002 st.\*\*

32.15

Industria, valore aggiunto (% del PIL) 2002 st.\*\*

52.8

Servizi, ecc., valore aggiunto (% del PIL) 2002 st.\*\*

#### www.faoadriamed.org

Le opinioni, interpretazioni, conclusioni, o raccomandazioni espresse in questo documento non riflettono necessariamente il punto di vista o la posizione della FAO o dei Paesi e delle Istituzioni che partecipano al Progetto AdriaMed.

# **Country Fishery Information SERBIA - MONTENEGRO**



**1.7** (1999-2001)

Disponibilità pro capite prodotti ittici

(kg/anno)\*\*\*

4061 (1999-2001)

Produzione (t peso fresco) \*\*\*

**28** (1999-2001)

Uso non alimentare (t peso fresco) \*\*\*

14354 (1999-2001)

Import (t peso fresco)\*\*\*

**312** (1999-2001)

Export (t peso fresco)\*\*\*

**18136** (1999-2001)

Disponibilità alimentare (t peso

fresco)\*\*\*

44991 (2003)

Import (US\$ 1.000)\*\*\*

**259** (2003)

Export (US\$ 1000) \*\*\*

**-44731** (2003)

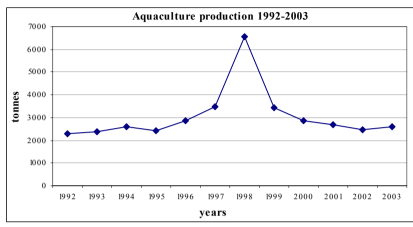
Bilancio netto\*\*\*

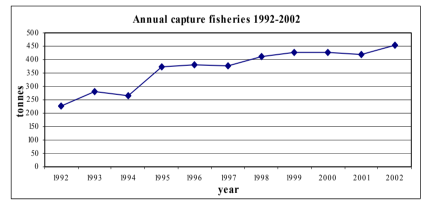
**5.6** (2003)

Export prodotti ittici come percentuale degli export dei prodotti agricoli (%) \*\*\*

**0.8** (2003)

Export prodotti ittici come percentuale del totale della merce esportata (%)\*\*\*





Source: FAO – FISHSTAT

Quasi tutta la produzione del settore ittico in Montenegro deriva dall'acquacoltura e, principalmente, all'allevamento di cozze e ostriche. Ad oggi ci sono 12 allevamenti di cozze, tutti posti nella baia di Boka Kotorska, per una produzione ci circa 70 t di cozze (*Mytilus galloprovincialis*) all'anno, ed una quantitá modesta (trascurabile) di ostriche (Ostrea edulis). C'é un solo allevamento ittico lungo le coste montenegrine ed é anch'esso nella baia di Boka Kotorska, a Ljuta; qui, dal 1998, vengono allevate l'orata (Sparus aurata) e la spigola (Dicentrachus labrax) utilizzando gabbie galleggianti. La produzione totale annua stimata é di circa 20 t/anno (Macic, 2005). Secondo, l'Ufficio Federale delle Statistiche, per Serbia e Montenegro, la pesca e la produzione di specie marine, pesci, crostacei, bivalvi e altri molluschi è stata di 4453 t. Nel 2000 il Prodotto Interno Lordo (PIL) nella FR-Yugoslavia è stato di 348887,5 milioni di dinari (mil.din.) e il contributo del Montenegro è stato di 33498,7 mil. din. Di questa cifra la parte dovuta alla pesca è stata, nella FR-Yugoslavia, di 119,0 mil. din. e solo di 15,0 mil. din. nel Montenegro (nel 2000 1 dinari=0,086 USD). La cattura della pesca in mare nel 2001 è stato di circa 392 t. Il suo valore complessivo è stato di 705 600 USD. Il consumo di pesce nel paese non superava i 2 kg/persona/anno.

Il profitto medio annuo stimato per la pesca in mare è stato di circa 10 000 000 €. Il relazione al numero di persone impiegate (168 nella produzione ittica primaria e 68 nella secondaria), al modesto contributo al PIL GDP (0.07%) ed al rapporto estrememente modesto tra esportazioni ed importazioni (1: 465,5) la pesca in mare, al contrario della pesca nelle acque interne, non contribuisce in maniera significativa all'economia del Paese.

## www.faoadriamed.org

Le opinioni, interpretazioni, conclusioni, o raccomandazioni espresse in questo documento non riflettono necessariamente il punto di vista o la posizione della FAO o dei Paesi e delle Istituzioni che partecipano al Progetto AdriaMed.

## **Country Fishery Information SERBIA - MONTENEGRO**



#### Altre risorse bibliografiche

FAO FISHSTAT Plus. <a href="http://www.fao.org/fi/statist/FISOFT/FISHPLUS.asp">http://www.fao.org/fi/statist/FISOFT/FISHPLUS.asp</a>

#### Statistiche nazionali

#### Referenze bibliografiche

Statistical Yearbook of Serbia and Montenegro (SY SCG)/ Zavod za statistiku Srbije I Crne Gore 2002.

Macic, V. 2005. A Short Overview of the Status of Aquaculture in Montenegro. IN: Cataudella S., Massa, F.; Crosetti D. (eds) AdriaMed Expert Consultation "Interactions between Aquaculture and Capture Fisheries". AdriaMed Technical Documents. No.18. GCP/RER/010/ITA/TD-18, Termoli, 2005. (in preparation)

Macic, V. 2005. A Short Overview of the Status of Aquaculture in Montenegro. IN: Cataudella S., Massa, F.; Crosetti D. (eds) Interactions between aquaculture and capture fisheries: a methodological perspective. *Studies and Reviews General Fisheries Commission for the Mediterranean.* No.78. Rome, FAO. 2005: 12-35.

## www.faoadriamed.org

Le opinioni, interpretazioni, conclusioni, o raccomandazioni espresse in questo documento non riflettono necessariamente il punto di vista o la posizione della FAO o dei Paesi e delle Istituzioni che partecipano al Progetto AdriaMed.

<sup>\*</sup>UNDP. Human Development Report --- http://hdr.undp.org/statistics/data/

<sup>\*\*</sup>The World Bank --- http://devdata.worldbank.org/data-query/

<sup>\*\*\*</sup>FAO Yearbook of Fishery Statistics - 2003 --- ftp://ftp.fao.org/fi/stat/summary/default.htm