



ASSOITTICA ITALIA

GIOIA DEL COLLE
CITTA' SOSTENIBILE E INNOVATIVA

OBIETTIVI PER LO SVILUPPO
SOSTENIBILE



FESTIVAL DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE 2020



WESTMED
blue economy initiative
Italia



7 October 2020

dott. Giuseppe Palma

Segretario Generale - **Assoittica Italia** (Associazione Nazionale delle Aziende Ittiche)

Assoittica Italia

Associazione Nazionale delle Aziende Ittiche

Costituita il 28 maggio 1986, riunisce Aziende operanti, in tutto o in parte, nel settore ittico.

L'attività dell'associazione riguarda l'analisi e la valutazione delle disposizioni comunitarie in materia di **sicurezza alimentare**, **transazioni commerciali** e **trasformazione**, informando gli associati sugli scenari normativi in cantiere, nonché qualsiasi iniziativa tesa al miglioramento della commercializzazione e la valorizzazione dei prodotti ittici, verso l'opinione pubblica.

Assoittica Italia rappresenta, a livello nazionale ed europeo le aziende aderenti.

Assoittica Italia rappresenta, a livello nazionale, oltre **100 aziende**, con un fatturato totale superiore ai **5 miliardi** ed oltre **6.000 impiegati**. Si calcola in circa 15 miliardi, in valore, l'attività connessa alle aziende aderenti.



Le aziende aderenti commercializzano, distribuiscono, trasformano, importano ed esportano prodotti ittici. Rilevante è la presenza delle agenzie di spedizione così come delle società di rappresentanza di aziende estere.

Assoittica Italia

Associazione Nazionale delle Aziende Ittiche

L'Associazione è in stretto contatto con i vari Ministeri (Salute, Politiche Agricole e Forestali, Attività produttive etc.), con gli organi centrali di vigilanza e di controllo e, all'occorrenza, anche con quelli periferici.

Rilevanti sono i contatti in ambito scientifico, in particolar modo presso i Dipartimenti d'Ispezione ed Igiene degli Alimenti di Origine Animale, organi nazionali ed internazionali di ricerca e di studio, con i quali l'associazione ha instaurato un attivo rapporto di interscambio.

Assoittica Italia è inserita nell'**Anagrafe Nazionale delle Ricerche del MIUR**, con codice di iscrizione 62347WPE.

Assoittica Italia aderisce, in qualità di partner, alla FAO/Globefish.

Comitato Tecnico-Scientifico

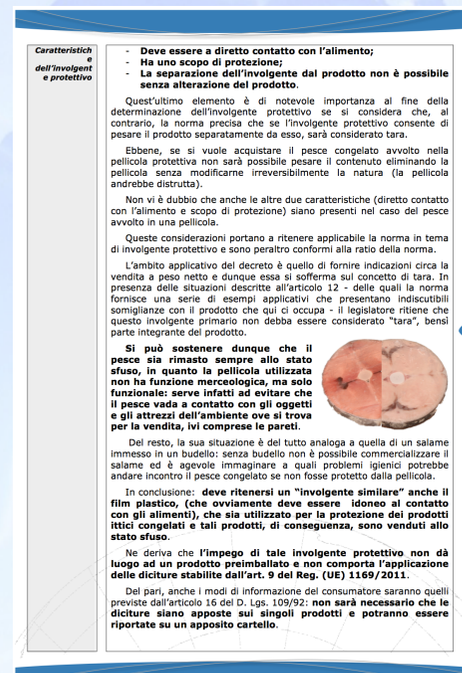
Il **Comitato Tecnico-Scientifico** di Assoittica Italia, composto da figure professionali di primaria rilevanza in ambito nazionale ed internazionale, ha lo scopo di fornire pareri ed interpretazioni su problematiche di maggiore interesse ed attualità, anche su richiesta delle singole Aziende associate, al fine di ottemperare agli scopi sanciti dallo statuto.

| | |
|-----|---|
| 1. | Analisi di filiera e rapporti con il consumatore finale |
| 2. | Aspetti Igienico Sanitari della filiera ittica |
| 3. | Analisi di laboratorio, analisi del rischio e certificazioni |
| 4. | Etichettatura e tracciabilità della filiera ittica |
| 5. | Aspetti commerciali della filiera ittica e rapporti con la Grande Distribuzione Organizzata |
| 6. | Ristorazione e Mense Collettive |
| 7. | Riconoscimento delle specie ittiche, aspetti tassonomici ed analisi genetiche |
| 8. | Innovazione tecnologia delle produzioni ittiche |
| 9. | Dogane e transazioni commerciali |
| 10. | Aspetti nutrizionali e salutistici dei prodotti ittici |
| 11. | Filiera Molluschi Bivalvi |
| 12. | Filiera Salmone e suoi derivati |
| 13. | Filiera prodotti Secchi e Salinati |

Assoittica Italia

Associazione Nazionale delle Aziende Ittiche

Attraverso comunicazioni specifiche e notizie periodiche riportate nel “**Notiziario Assoittica Italia**” (Organo ufficiale d’informazione dell’associazione) le Aziende associate sono tenute costantemente aggiornate circa innovazioni legislative in ambito nazionale e comunitario, circolari ministeriali, iniziative dell’Associazione, eventi, notizie stampa, etc.



- ✓ 21.10.2019 Coordinatore del progetto europeo "Blue Academy for Professionals of the Seafood Industry – BAPSI", EUROPEAN COMMISSION - Sustainable Blue Economy EASME/EMFF/2018 - EU project nr. 863545;
- ✓ 20.11.2018 componente del «Industrial Advisory Board» del progetto europeo SEAFOODTOMORROW "Nutritious, safe and sustainable seafood for consumers of tomorrow" H2020 nr. 773,400;
- ✓ 12.12.2017 inserimento di Assoittica Italia nella rete mondiale della FAO/Globefish, in qualità di partner ufficiale;
- ✓ 4.10.2017 siglato a Vigo "AGREEMENT ON COOPERATION FOR DEVELOPMENT, PROMOTION AND VALORIZATION OF SEAFOOD PRODUCTS" tra Assoittica Italia, ALIF (Portuguese Association of Frozen Food Industry) e CONXEMAR (Spanish Association of Wholesalers, Importers, Manufacturers and Exporters).



ASSOITTICA ITALIA
ASSOCIAZIONE NAZIONALE DELLE AZIENDE ITTICHE



ASSOITTICA ITALIA
ASSOCIAZIONE NAZIONALE DELLE AZIENDE ITTICHE

in collaborazione con



Organizzazione Interprofessionale europea ai sensi del Reg. UE 1379/2013



DEGLI STUDI
DI TORINO

13 марта 2014

The 13th of March 2014

СВИДЕТЕЛЬСТВО
О СОТРУДНИЧЕСТВЕ.

CERTIFICATE OF COOPERATION.

Istituto Zooprofilattico
Sperimentale delle Venezie



AIPCE (**EU Fish Processors and Traders Association**) and CEP (**European Federation of National Organizations of Importers and Exporters of Fish**) were established in 1959 and collaborate on the basis of a Co-operation Agreement, creating AIPCE-CEP.

The association represents 20 EU National Associations and 2 Associations in Third countries, for a total of nearly 3,500 companies, the majority of which with 20 employees at most, for total employment of around 120,000 persons. The overall value of the output of the industry represented by AIPCE-CEP amounts to around EUR 27 billion, or three times the turnover of the catch sector.



Organizzazione Interprofessionale della Filiera Pesca e Acquacoltura in Italia riconosciuta con decreto del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali ai sensi del Reg. UE) 1379/2013.

- Assoittica Italia, Via Alfonso Borelli n.3 - 00161 Roma
- Feder op.it, A. Via Gramsci n. 34 - 00197 Roma
- FIPE/Confcommercio, Piazza G. G. Belli n. 2 - Roma
- FIDA/Confcommercio, Piazza G. G. Belli n. 2 - Roma
- UNCI AGROALIMENTARE Via San Sotero, 32 - 00165 Roma
- ANDMI, Via Conca d'Oro n. 278 - 00141 Roma

JULY 18, 2011

DSK & Casey:
Trial by media

Why it's time
to revamp
Head Start
BY JOE KLEIN

Fan Fiction:
Where *Harry
Potter* never ends

Sudan:
The violent
birth of two
nations

TIME

THE FUTURE OF FISH

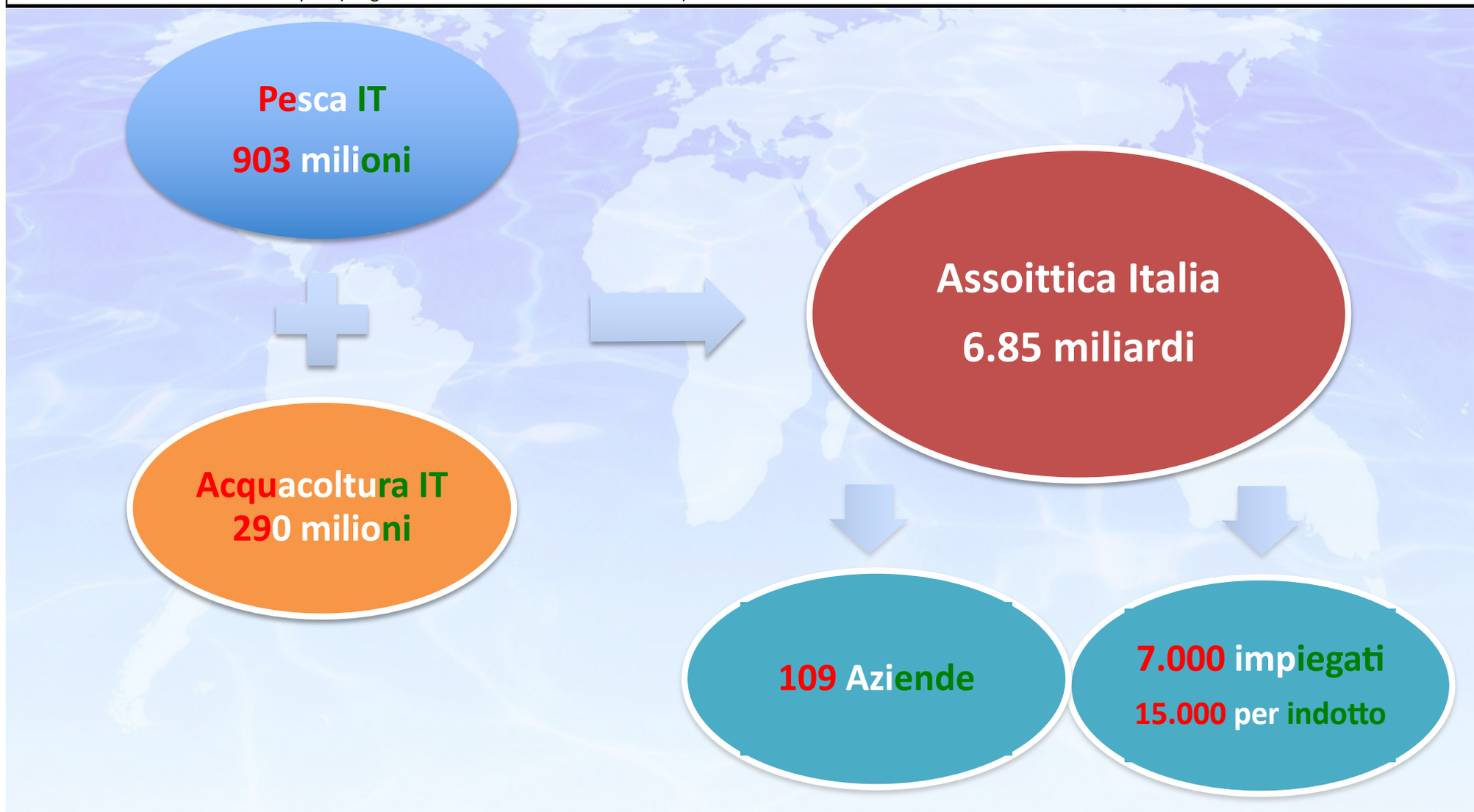


www.time.com

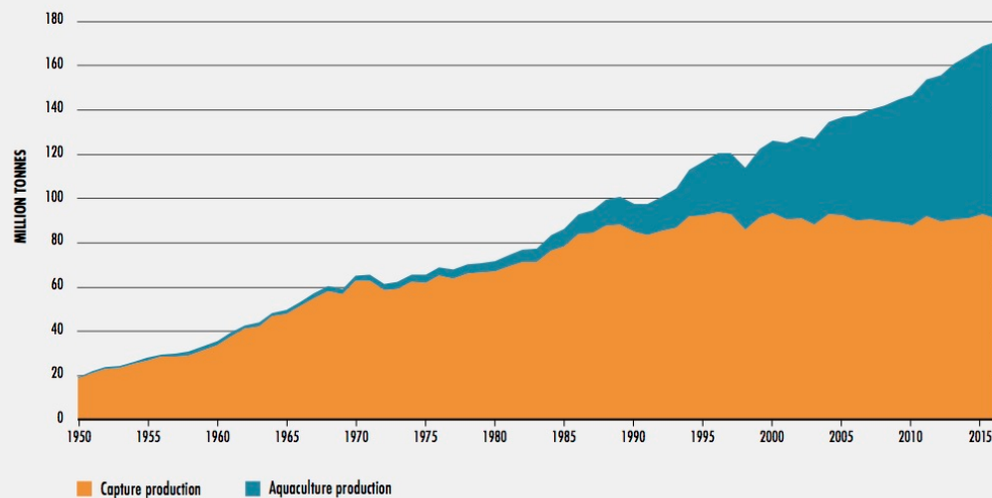
Produzione in volume e in valore della pesca italiana nel Mediterraneo per sistemi di pesca (2010-2016)

| Voci | Valore (migliaia di euro) | | | | | | | Peso % | Var. % |
|---------------------|---------------------------|------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------|
| | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2016 | 16/15 |
| Circuizione | 47.942 | 63.723 | 62.816 | 52.294 | 56.257 | 56.246 | 72.599 | 8,0 | 29,1 |
| Draga idraulica | 62.998 | 62.618 | 52.294 | 43.434 | 39.639 | 40.487 | 46.993 | 5,2 | 16,1 |
| Palangari | 43.661 | 39.094 | 31.120 | 24.724 | 25.393 | 24.558 | 24.715 | 2,7 | 0,6 |
| Piccola pesca | 274.657 | 295.261 | 241.470 | 195.281 | 202.029 | 212.229 | 213.766 | 23,7 | 0,7 |
| Polivalenti passivi | 66.736 | 64.611 | 38.332 | 28.718 | 32.902 | 40.572 | 34.823 | 3,9 | -14,2 |
| Strascico | 557.858 | 522.393 | 448.793 | 447.408 | 413.111 | 461.224 | 464.539 | 51,4 | 0,7 |
| Volante | 48.907 | 42.627 | 50.205 | 39.699 | 43.175 | 54.618 | 46.358 | 5,1 | -15,1 |
| Totale | 1.102.759 | 1.090.328 | 925.030 | 831.558 | 812.506 | 889.933 | 903.794 | 100,0 | 1,6 |

Fonte: elaborazione Ismea su dati Mipaaf (Programma nazionale raccolta dati alieutici)



WORLD CAPTURE FISHERIES AND AQUACULTURE PRODUCTION

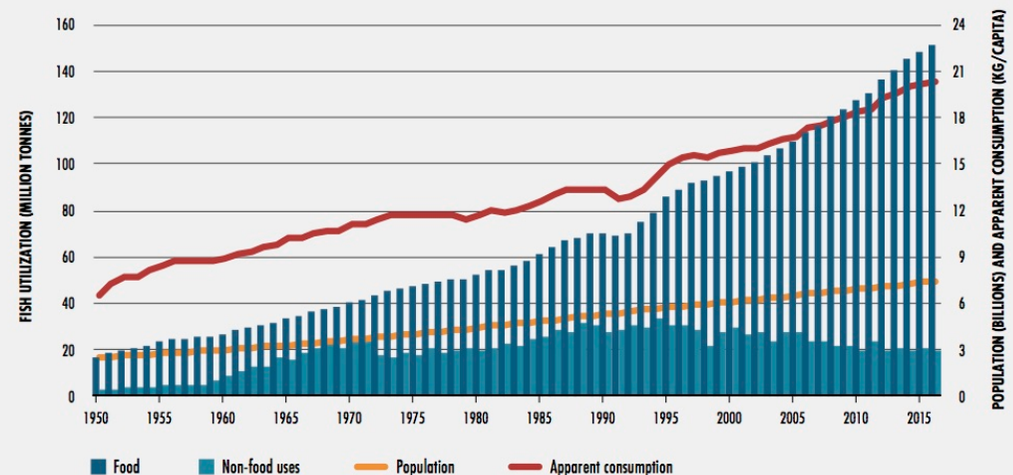


NOTE: Excludes aquatic mammals, crocodiles, alligators and caimans, seaweeds and other aquatic plants

Aquaculture continues to grow faster than other major food production sectors although it no longer enjoys the high annual growth rates of the 1980s and 1990s (11.3 and 10.0 percent, excluding aquatic plants).

In per capita terms, food fish consumption grew from 9.0 kg in 1961 to 20.2 kg in 2015, at an average rate of about 1.5 percent per year. The expansion in consumption has been driven not only by increased production, but also by other factors, including reduced wastage.

WORLD FISH UTILIZATION AND APPARENT CONSUMPTION

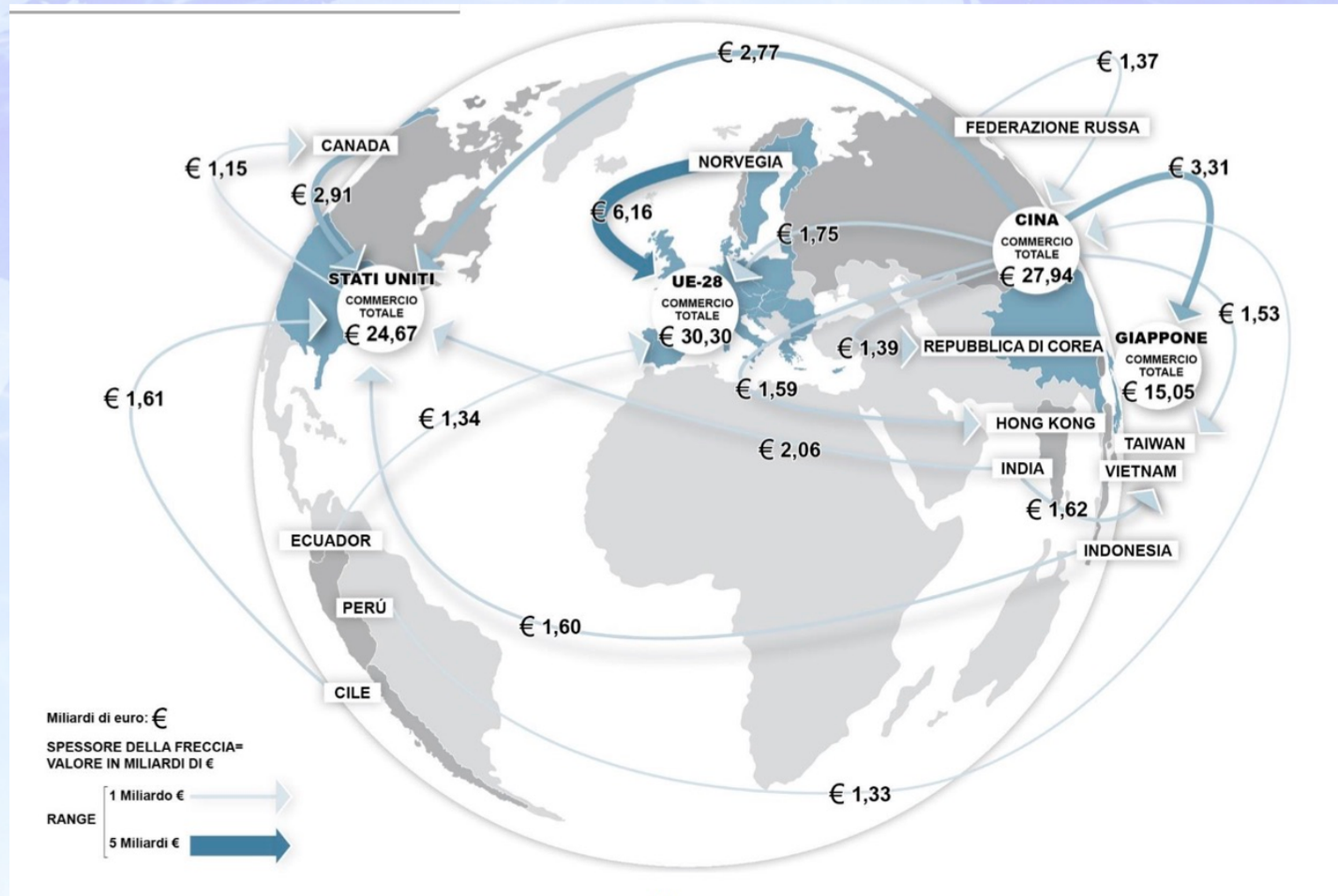


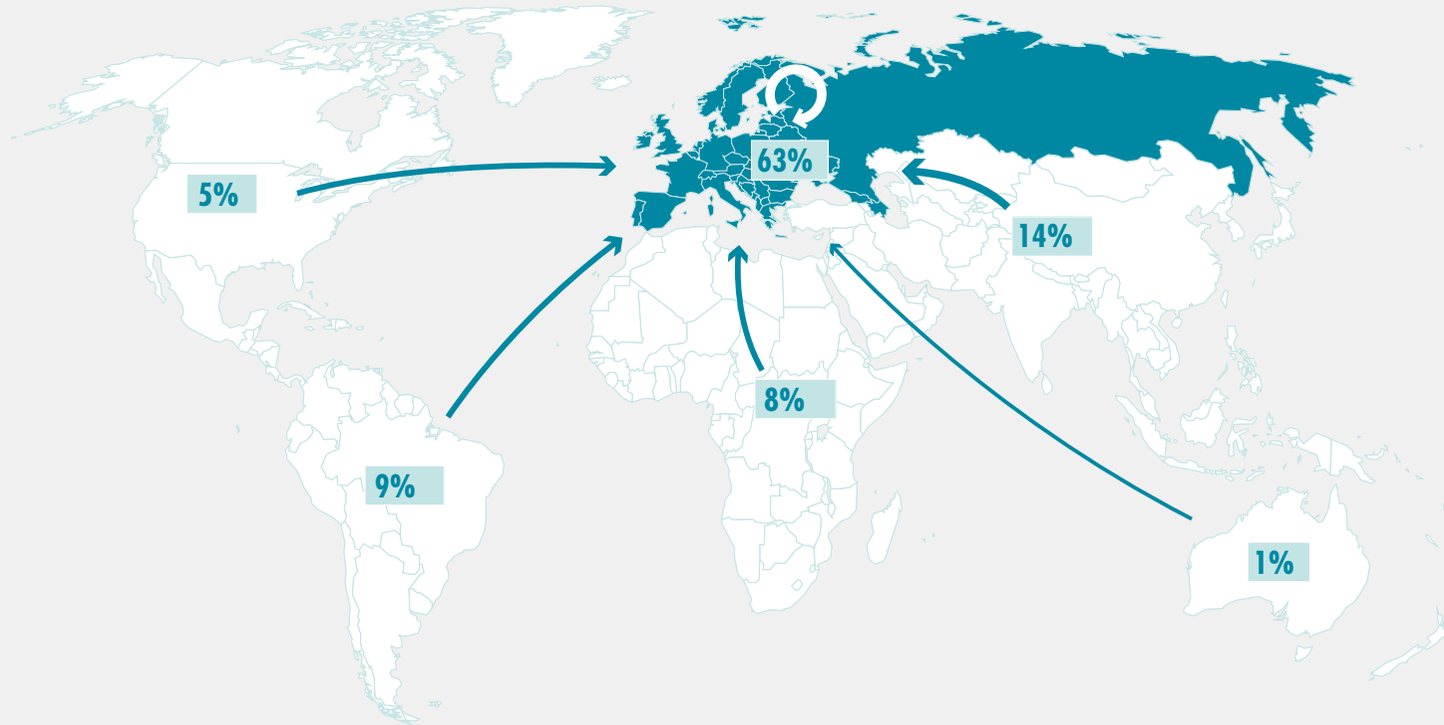
NOTE: Excludes aquatic mammals, crocodiles, alligators and caimans, seaweeds and other aquatic plants

Fish and fish products are some of the most traded food items in the world today.

In 2016, about 35 percent of global fish production entered international trade in various forms for human consumption or non-edible purposes.

The 60 million tonnes (live weight equivalent) of total fish and fish products exported in 2016 represent a **245 percent** increase over 1976.





Over **90 percent** of the quantity (in live weight equivalent) of trade in fish and fish products consisted of **processed products** (i.e. excluding live and fresh whole fish) in 2016, with frozen products representing the highest share. The high perishability of fish notwithstanding, consumer demand and innovative chilling, packaging and distribution technology have led to increased trade in live, fresh and chilled fish, which represented about 10 percent of world fish trade in 2016. About 78 percent of the quantity exported consisted of products destined for human consumption. Much fishmeal and fish oil is traded because, generally, the major producers (in South America, Scandinavia and Asia) are not the same countries as the main consumption centres (in Europe and Asia).

Table ES-1: Consumption per capita for all EUR-28 countries from 1989 to 2030

(kg/capita/year)

| | 1989 | 1994 | 1998 | 2005 | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 | 2030 |
|----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Austria | 9 | 12 | 11 | 11 | 11 | 12 | 12 | 12 | 13 |
| Belgium-Luxembourg | 21 | 23 | 22 | 22 | 22 | 23 | 23 | 23 | 24 |
| Denmark | 20 | 25 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| Finland | 33 | 34 | 34 | 34 | 35 | 35 | 36 | 36 | 37 |
| France | 30 | 30 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 33 | 33 |
| Germany | 11 | 13 | 15 | 15 | 15 | 16 | 16 | 17 | 18 |
| Greece | 20 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 27 | 27 | 27 |
| Ireland | 22 | 19 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 20 |
| Italy | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| Netherlands | 14 | 16 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 16 | 16 |
| Portugal | 59 | 60 | 61 | 60 | 59 | 59 | 58 | 58 | 57 |
| Spain | 39 | 40 | 41 | 40 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 |
| Sweden | 22 | 27 | 29 | 28 | 28 | 27 | 27 | 27 | 27 |
| United Kingdom | 22 | 20 | 24 | 24 | 24 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| EU-15 average | 23 | 24 | 25 | 26 | 26 | 26 | 26 | 27 | 27 |

| | 1989 | 1994 | 1998 | 2005 | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 | 2030 |
|-------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Cyprus | 18 | 20 | 25 | 25 | 24 | 24 | 23 | 23 | 23 |
| Czech Republic | | 9 | 9 | 10 | 10 | 11 | 11 | 12 | 13 |
| Estonia | | 37 | 15 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 |
| Hungary | | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 |
| Poland | 15 | 13 | 11 | 12 | 13 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| Slovenia | | 6 | 7 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 | 9 |
| EUR-6 NC average | 15 | 11 | 10 | 10 | 11 | 12 | 12 | 13 | 14 |

| | 1989 | 1994 | 1998 | 2005 | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 | 2030 |
|-------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Bulgaria | | 2 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 | 7 | 7 |
| Latvia | | 43 | 37 | 37 | 37 | 38 | 38 | 38 | 39 |
| Lithuania | | 21 | 15 | 17 | 19 | 21 | 23 | 25 | 27 |
| Malta | 23 | 22 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 36 |
| Norway | 45 | 47 | 46 | 46 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 |
| Romania | 9 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 |
| Slovakia | | 7 | 5 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 |
| EUR-7 NC average | 42 | 37 | 40 | 11 | 11 | 12 | 12 | 13 | 13 |

Table ES-1: Consumption per capita for all EUR-28 countries from 1989 to 2030

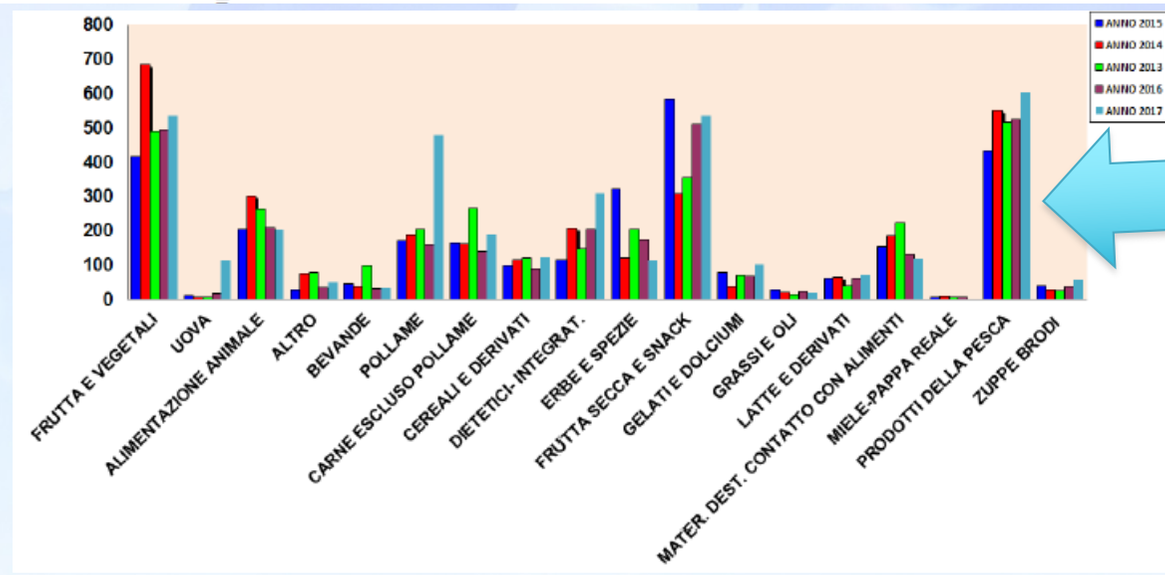
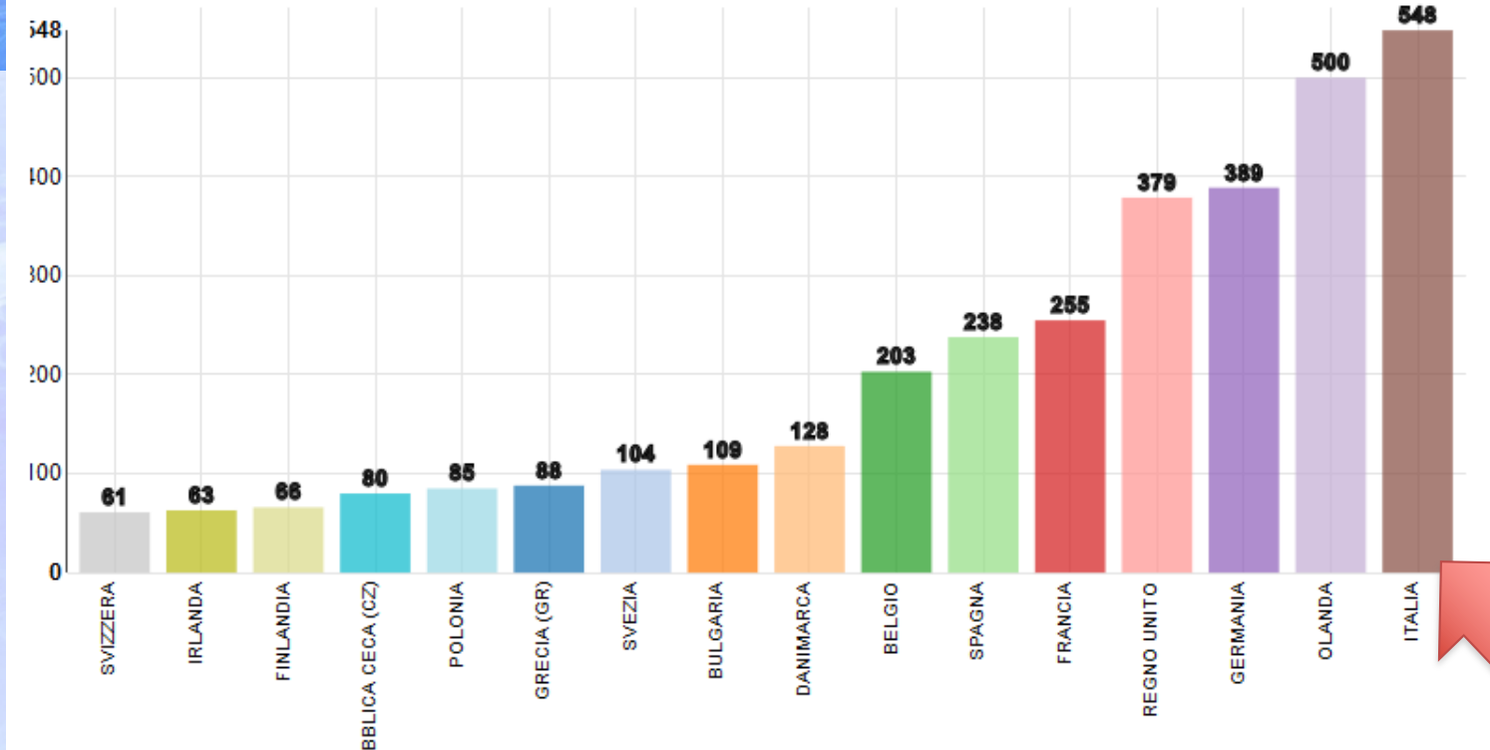
(kg/capita/year)

| | 1989 | 1994 | 1998 | 2005 | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 | 2030 |
|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| EUR-28 average | 22 | 21 | 22 | 22 | 22 | 23 | 23 | 24 | 24 |

Source: database⁵

R A S F F

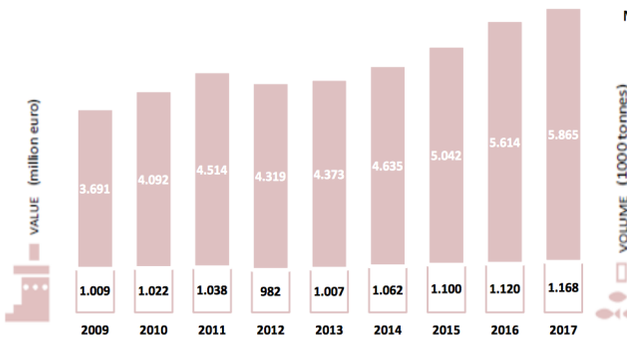
- CIPRO (38)
- MALTA (38)
- CROAZIA (47)
- REPUBBLICA SLOVACCA (47)
- AUSTRIA (50)
- SVIZZERA (61)
- IRLANDA (63)
- FINLANDIA (66)
- REPUBBLICA CECA (CZ) (80)
- POLONIA (85)
- GRECIA (GR) (88)
- SVEZIA (104)
- BULGARIA (109)
- DANIMARCA (128)
- BELGIO (203)
- SPAGNA (238)
- FRANCIA (255)
- REGNO UNITO (379)
- GERMANIA (389)
- OLANDA (500)
- ITALIA (548)





TRADE (source: Eurostat)

Import



MAIN COMMERCIAL SPECIES IMPORTED AND % OF TOTAL IMPORTS (2017, million euro)

| Species | Value (million euro) | % of Total Imports |
|-------------------|----------------------|--------------------|
| SALMON | 657 | 11% |
| SQUID | 476 | 8% |
| OTHER MARINE FISH | 458 | 8% |
| YELLOWFIN TUNA | 400 | 7% |
| OCTOPUS | 359 | 6% |
| SKIPJACK TUNA | 323 | 6% |
| OTHERS | 3.191 | 54% |



DIVERSIFY



Trends in Fish Processing Technologies





Grazie della preziosa attenzione