

31995R2597

13.11.1995

IL-ĠURNAL UFFIĊJALI TAL-KOMUNITAJIET EWROPEJ

L 270/1

**IR-REGOLAMENT TAL-KUNSILL (KE) Nru 2597/95
tat-23 ta' Ottubru 1995**

**dwar is-sottomissjoni ta' statistiċi nominali tas-sajd mill-Istati Membri li jistadu f'żoni li m'humiex
fin-Nord Atlantiku**

IL-KUNSILL TA' L-UNJONI EWROPEA,

ADOTTA DAN IR-REGOLAMENT:

Wara li kkunsidra t-Trattat li jistabbilixxi l-Komunitajiet Ewropej, u b'mod partikolari l-Artikolu 43 tiegħu,

Artikolu 1

Wara li kkunsidra l-proposta tal-Kummissjoni ⁽¹⁾,

Wara li kkunsidra l-opinjoni tal-Parlament Ewropew ⁽²⁾,

Billi l-Komunità Ewropea saret membru ta' l-Organizzazzjoni ta' l-Ikel u l-Agricoltura tan-Nazzjonijiet Uniti (FAO);

Billi l-Protokoll stabbilit bejn il-Kunsill ta' l-Unjoni Ewropea u l-Kummissjoni tal-Komunitajiet Ewropej tipprovdli li l-Kummissjoni għandha tagħti statistika mitluba mill-FAO;

Billi skond il-prinċipju tas-sussidjarjetà l-għanijiet ta' l-azzjoni proposta jistgħu jinkisbu biss fuq il-bażi ta' att legali Komunitarju għaliex l-Kummissjoni biss tista' b'reqqa u bl-ordni tikkordina l-armonizzazzjoni neċessarja ta' l-informazzjoni statistika fil-livell tal-Komunità filwaqt illi l-Ġbir ta' statistika dwar is-sajd u l-infrastruttura neċessarja sabiex tiġi pproċessata u verifikata l-istess statistika hi l-ewwel u qabel kolloxx ir-responsabbiltà ta' l-Istati Membri;

Billi l-istess metodu ta' għbir ta' statistika fil-livell tal-Komunità, li hi mibnija fuq is-sistemi nazzjonali ta' l-istatistika, titlob il-htieġa ta' kooperazzjoni bejn il-Kummissjoni u l-Istati Membri, b'mod partikolari fi hdan il-Kumitat Permanenti għall-Istatistika Agrikola li twaqqaf bid-Deciżjoni 72/279/KEE ⁽³⁾,

Kull Stat Membru għandu jissottometti lill-Kummissjoni informazzjoni dwar il-qbid nominali bil-bastimenti reġistrati jew li jkunu qegħdin itajru l-bandiera ta' dak l-Istat Membru f'żoni tas-sajd minn barra dawk tat-Tramuntana tal-baħar Atlantiku, billi tingħata konsiderazzjoni xierqa lir-regolament tal-Kunsill (KEE) Nru 1588/90 tal-11 ta' Ġunju 1990 fuq it-trasmissjoni ta' l-informazzjoni kunfidenzali lill-uffiċċju ta' l-istatistika tal-Komunitajiet Ewropej ⁽⁴⁾.

L-informazzjoni dwar il-qbid għandha tinkludi fiha l-prodotti kemm dawk fuq l-art jew ukoll dawk li jiġu trasportati fuq il-baħar b'kull mod iżda jeskludi kwantitajiet ta' wara il-qbid, li jintremew fil-baħar, ikkonsmati jew użati bħala lixka fuq il-bastiment. L-informazzjoni għandha tiġi reġistrata bħala l-piż reali ekwivalenti ta' dak li jitniżżel l-art, jew li jerga' jingarr fuq il-baħar, sa l-eqreb tunellata.

Artikolu 2

1. L-informazzjoni mogħtija għandha tkun dwar il-qbid nominali f'kull żona maġġuri tas-sajd u sudiviżjonijiet tagħha kif preskritt fl-Anness 1, deskritta fl-Anness 2 u illustrata fl-Anness 3. Għal kull żona maġġuri ta' sajd l-ispeċi li dwarhom hija meħtieġa l-informazzjoni huma imniżżla fl-Anness 4.

2. L-informazzjoni ta' kull sena kalendarja għandha tingħata fi zmien sitt xhur mill-aħħar tas-sena.

3. Meta l-bastimenti ta' l-Istati Membri taħt l-Artikolu 1 ma jkunx jistadu f'żoni tas-sajd f'dik is-sena kalendarja, l-Istat Membru għandu jinforma lill-Kummissjoni f'dak is-sens. Madanakollu, fejn

⁽¹⁾ ĠU C 329, tal-25.11.1994, paġ. 1.

⁽²⁾ ĠU C 363, tad-19.12.1994, paġ. 60.

⁽³⁾ ĠU L 179, tas-7.8.1972, paġ. 1.

⁽⁴⁾ ĠU L 151, tal-15.6.1990, paġ. 1.

is-sajd ikun sar f'żoni tas-sajd, ikunu meħtieġa sottomissjonijiet biss fuq l-ispeċi/fejn ikun reġistrat qbid ta' speċi varji fil-perjodu annwali ta' sottomissjonijiet.

4. L-informazzjoni fuq speċi mhux daqshekk importanti maqbuda mill-bastimenti ta' l-Istati Membri mhux neċessarju li jiġu identifikati fis-sottomissjonijiet imma jistgħu jiġu inklużi sakemm it-toqol tal-prodotti ma' jaqbiżx 5 % mit-total annwali ta' qbid min dik iż-żona partikolari ta' sajd.

5. Listi ta' statistika ta' żoni tas-sajd, jew tas-suddivizjonijiet tagħhom, u ta' l-ispeċi jistgħu jiġu emendati skond il-proċedura preskrivta fl-Artikolu 5.

Artikolu 3

Hlief fejn dispożizzjonijiet adottati taħt il-politika komuni tas-sajd jiddettaw xort'ohra, l-Istat Membru huwa permess li juża teknika selettiva tal-kampjuni biex jiġbor l-informazzjoni fuq il-qbid għal dawk il-partijiet tal-flotta li jinvolve applikazzjoni eċċessiva ta' proċeduri amministrattivi biex dwarhom tingabar l-informazzjoni kollha. Id-dettalji tal-proċeduri ta' selezzjoni ta' kampjuni, flimkien mad-dettalji dwar liema proporzjon ta' l-informazzjoni kollha hija derivata mill-użu ta' dawk it-teknici, għandhom jiġu inklużi mill-Istati Membri fir-rapport mogħti taħt l-Artikolu 6(1).

Artikolu 4

L-Istati Membri għandhom jaqdu l-obbligazzjonijiet tagħhom taħt l-Artikoli 1 u 2 billi jagħtu l-informazzjoni fuq bażi elettronika skond il-format deskritt fl-Anness 5.

Bl-approvazzjoni bil-quddiem tal-Kummissjoni, l-Istati Membri jistgħu jagħtu l-informazzjoni f'forma oħra jew f'bażi oħra.

Artikolu 5

1. Fejn għandha tiġi osservata l-proċedura stabbilita f'dan l-Artikolu, il-President għandu jirreferi l-kwistjoni lill-Kumitat dwar Statistika Agrikola, minn hawn 'l quddiem imsejjah "il-Kumitat" jew fuq l-inizjattiva tiegħu stess jew fuq talba tar-rappreżentant ta' Stat Membru.

2. Ir-rappreżentant tal-Kummissjoni għandu jissottometti abbozz tal-miżuri li għandhom jittiehdu lill-Kumitat.

Il-Kumitat għandu jagħti l-opinjoni tiegħu dwar l-abbozz f'terminu ta' żmien li l-President jista' jistabbilixxi skond l-urġenza tal-każ. F'dawk id-deċiżjonijiet li l-Kunsill huwa mitlub li jadotta proposta mill-Kummissjoni, l-opinjoni għandha tingħata minn maġġoranza kif stabbilita fl-Artikolu 148(2) tat-Trattat. Il-voti tar-

rappreżentanti ta' l-Istati Membri li jpoġġu fuq il-Kumitat għandhom jintiżnu bil-metodu stabbilit f'dak l-Artikolu. Il-President ma jkollux vot.

3. (a) Il-Kummissjoni għandha tadotta l-miżuri maħsuba jekk ikunu konformi ma' l-opinjoni tal-Kumitat.

(b) Jekk il-miżuri maħsuba ma jkunux konformi ma' l-opinjoni tal-Kumitat, jew jekk ma tingħata opinjoni, il-Kummissjoni għanda, mill-aktar fis, tissottometti lill-Kunsill proposta dwar il-miżuri li għandhom jittiehdu.

Il-Kunsill għandu jaġixxi b'maġġoranza kwalifikata.

Jekk fl-għeluq tliet xhur mid-data tar-riferenza lill-Kunsill, il-Kunsill ma jkunx aġixxa, il-miżuri għandhom jiġu adottati mill-Kummissjoni.

Artikolu 6

1. Fi żmien tnax-il xahar mid-dhul fis-seħh ta' dan ir-Regolament, l-Istati Membri għandhom jissottomettu rapport dettaljat lill-Kummissjoni li fih jiddeskrivu kif giet derivata l-informazzjoni dwar il-qbid u jispeċifikaw kemm dik l-informazzjoni hija rappreżentattiva u kemm hija ta' min jorbot fuqha. Il-Kummissjoni għanda tipprepara sunt ta' dawn ir-rapporti sabiex jiġi diskuss fi hdan il-Grupp ta' Hidma kompetenti tal-Kumitat dwar Statistika Agrikola.

2. L-Istati Membri għandhom jinfurmaw lill-Kummissjoni dwar kull modifikazzjoni għall-informazzjoni provduta taħt il-paragrafu 1 fi żmien tliet xhur mill-introduzzjoni tagħhom.

3. Meta ir-rapporti metodoloġiċi magħmula taħt il-paragrafu 1 juru li Stat Membru ma jistax immedjament jilhaq ir-rekwiżiti ta' dan ir-Regolament u huwa neċessarju bdil fit-teknika u l-metodoloġija ta' l-indaġini, il-Kummissjoni tista', b'kooperazzjoni ma' l-Istat Membru kkonċernat, tistabbilixxi perjodu transitorju ta' mhux aktar minn sentejn li fih għandu jinkiseb il-programm ta' dan ir-Regolament.

4. Rapporti metodoloġiċi, arrangamenti transitorji, il-kisba ta' l-informazzjoni, ta' kemm hi ta' min jorbot fuqha l-informazzjoni u kwistjonijiet rilevanti oħra dwar l-applikazzjoni ta' dan ir-Regolament għandhom jiġu eżaminati darba f'sena fi hdan il-Grupp ta' Hidma kompetenti tal-Kumitat dwar l-Istatistika Agrikola.

Artikolu 7

Dan ir-Regolament jidhol fis-seħh l-għada tal-pubblikazzjoni fil-Ġurnal Uffiċjali tal-Komunitajiet Ewropej.

Għandu jidhol fis-seħh mill-1 ta' Jannar 1995.

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul il-Lussemburgu, fit-23 ta' Ottubru 1995.

Għall-Kunsill

Il-President

P. SOLBES MIRA

L-ANNESS 1

LISTA TAŻ-ŻONI MAĠĠURI TAS-SAJD TAL-FAO U S-SUDDIVIŻJONIJET TAGHHOM LI DWARHOM TRID TINGHATA L-INFORMAZZJONI

(Id-deskrizzjonijiet ta' dawn iż-żoni u suddiviżjonijiet jinsabu fl-Anness 2)

ATLANTIKU ĊENTRALI TAL-LVANT (Żona ta' sajd Ewlenija 34)

- 34.1.1. Diviżjoni Kostali Tal-Marokk
- 34.1.2. Diviżjoni insulari ta' Carnaries/Madeira
- 34.1.3. Diviżjoni Kostali tas-Sahara
- 34.2. Sub-żona tat-Tramuntana Oċeanika
- 34.3.1. Diviżjoni Kostali ta' Cape Verde
- 34.3.2. Diviżjoni Insulari ta' Cape Verde
- 34.3.3. Diviżjoni ta' Sherbro
- 34.3.4. Diviżjoni tal-Golf tal-Punent tal-Guinea
- 34.3.5. Diviżjoni tal-Golf Ċentrali tal-Guinea
- 34.3.6. Diviżjoni tal-Golf tan-Nofs in-Nhar tal-Guinea
- 34.4.1. Diviżjoni tal-Majjistral tal-Guinea
- 34.4.2. Diviżjoni tal-Majjistral Oċeanika

BAHAR MEDITERAN U ISWED (Żona ta' sajd Ewlenija 37)

- 37.1.1. Diviżjoni Belearika
- 37.1.2. Diviżjoni tal-Golf Tal-Iljuni
- 37.1.3. Diviżjoni ta' Sardinja
- 37.2.1. Diviżjoni Adrijatika
- 37.2.2. Diviżjoni Jonika
- 37.3.1. Diviżjoni tal-Aegean
- 37.3.2. Diviżjoni tal-Levant
- 37.4.1. Diviżjoni ta' Marmara
- 37.4.2. Diviżjoni tal-Baħar L-Iswed
- 37.4.3. Diviżjoni tal-Baħar t'Azov

MAJJISTRAL TA' L-ATLANTIKU (Żona ta' sajd Ewlenija 41)

- 41.1.1. Diviżjoni ta' l-Amazon
- 41.1.2. Diviżjoni ta' Natal
- 41.1.3. Diviżjoni ta' Salvador
- 41.1.4. Diviżjoni tat-Tramuntana Oċeanika
- 41.2.1. Diviżjoni ta' Santos
- 41.2.2. Diviżjoni ta' Rio Grande
- 41.2.3. Diviżjoni ta' Platense
- 41.2.4. Diviżjoni Ċentrali Oċeanika
- 41.3.1. Diviżjoni tat-Tramuntana tal-Patagonja
- 41.3.2. Diviżjoni tan-Nofs in-Nhar tal-Patagonja
- 41.3.3. Diviżjoni tat-Tramuntana Oċeanika

XLOKK TA' L-ATLANTIKU (Żona ta' sajd Ewlenija 47)

- 47.1.1. Diviżjoni ta' Cape Palmeirinhas
- 47.1.2. Diviżjoni ta' Cape Salinas
- 47.1.3. Diviżjoni ta' Cunene
- 47.1.4. Diviżjoni ta' Cape Cross
- 47.1.5. Diviżjoni ta' Orange River
- 47.1.6. Diviżjoni ta' Cape of Good Hope
- 47.2.1. Diviżjoni taċ-Ċentru ta' Agulhas
- 47.2.2. Diviżjoni tal-Lvant ta' Agulhas
- 47.3. Sub-żona tan-Nofs in-Nhar Oċeaniku
- 47.4. Sub-żona ta' Tristan da Cunha
- 47.5. Sub-żona ta' St Helena u Ascension

OĊEAN INDJAN TAL-PUNENT (Żona ta' sajd Ewlenija 51)

- 51.1. Sub-żona tal-
 - 51.2. Golf tal-Baħar
 - 51.3. l-Aħmar u l-Punent tal-Baħar tal-Arabja Sub-żona
 - 51.4. tal-Lvnat tal-Baħar tal-Arabja, ta' Laccadive tas-Sri Lanka Sub-żona
 - 51.5. tas-Somalja, Kenja u Tanzanija sub-żona
 - 51.6. tal-Madagascar u tal-Kanal tal-Mozambik, Sub-żona
 - 51.7. Oċeaniku Sub-żona
 - 51.8.1. tad-diviżjoni ta' Marion-Edward
 - 51.8.2. Diviżjoni ta' Zambesi
-

L-ANNESS 2

ATLANTIKU TAL-LVANT ĊENTRALI (Żona tas-sajd maġġuri 34)

L-Anness 3A juri l-konfini u s-sottożoni, diviżjonijiet u suddiviżjonijiet ta' l-Atlantiku Lvant Ċentrali (Żona tas-sajd maġġuri 34 (Atlantiku Lvant Ċentrali)). Issegwi deskrizzjoni taż-żona u tas-sottożoni, diviżjonijiet u suddiviżjonijiet tagħha. Il-Lvant Ċentrali ta' l-Atlantiku jinkludi l-ibħra ta' l-Atlantiku fil-konfini ta' linja imniżżla kif ġej:

Minn punt fis-sinjal ta' l-ilma għoli tat-Tramuntana ta' l-Afrika f'longitudni tal-punent 5°36' f'direzzjoni lejn lbiċ li jsegwi s-sinjal ta' l-ilma għoli ma' tul din il-kosta sa punt f'Ponta do Padrão (6°04' 36" latitudni tan-nofsinar u 12°19' 48" longitudni tal-lvant); minn hemm 'l quddiem ma' tul linja romba f'direzzjoni tal-majjistral sa punt fuq latitudni tan-nofsinar 6°00' u 12°00' longitudni tal-lvant; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent ma' tul 6°00' latitudni tan-nofsinar sa 20°00' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sa l-Ekwatur; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent sa 30°00' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sa 5°00' latitudni tat-tramuntana; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent sa 40°00' longitudni tal-punent, minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sa 36°00' latitudni tat-tramuntana; minn hemm 'l quddiem lejn l-lvant sa Punta Marroqui f'longitudni tal-punent 5°36'; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinar sal-punt originali tal-kosta Afrikana.

L-Atlantiku tal-lvant ċentrali huwa sottodiviz bil-mod segwenti:

Sottożona tal-kosta tat-tramuntana (Sottożona 34.1)(a) *Diviżjoni tal-kosta tal-Marokk (Diviżjoni 34.1.1)*

Ibħra li jinsabu bejn 36°00' latitudni tat-tramuntana u 26°00' latitudni tat-tramuntana, u lejn l-lvant minn linja mniżżla lejn in-nofsinar minn 36°00' latitudni tat-tramuntana ma' tul 13°00' longitudni tal-punent sa 29°00' latitudni tat-tramuntana, u minn hemm 'l quddiem f'direzzjoni tal-lbiċ ma' tul linja romba sa punt 26°00' latitudni tat-tramuntana u 16°00' longitudni tal-punent.

(b) *Kanajri/Madejra iinsulari (Diviżjoni 34.1.2)*

Ibħra li jinsabu bejn 36°00' latitudni tat-tramuntana u 26°00' latitudni tat-tramuntana, u bejn 20°00' longitudni tal-lvant u linja mniżżla minn 36°00' latitudni tat-tramuntana ma' tul 13°00' longitudni tal-punent sa 29°00' latitudni tat-tramuntana, u minn hemm 'l quddiem f'direzzjoni lbiċ ma' tul linja romba sa punt 26°00' latitudni tat-tramuntana u 16°00' longitudni tal-punent.

(ċ) *Diviżjoni tal-kosta tas-Sahara (Diviżjoni 34.1.3)*

Ibħra li jinsabu bejn 26°00' latitudni tat-tramuntana u 19°00' latitudni tat-tramuntana u lejn l-lvant minn 20°00' longitudni tal-punent.

Sottożona ta' l-oċean tat-tramuntana (Sotto-żona 34.2)

Ibħra li jinsabu bejn 36°00' latitudni tat-tramuntana u 20°00' latitudni tat-tramuntana u bejn 40°00' longitudni tal-punent u 20°00' longitudni tal-punent.

Sottożona tal-kosta ta' nofsinar (Sottożona 34.3)(a) *Diviżjoni tal-kosta ta' Cape Verde (Diviżjoni 34.3.1)*

Ibħra li jinsabu bejn 19°00' u 9°00' latitudni tat-tramuntana, u lejn l-lvant minn 20°00' longitudni tal-punent.

(b) *Diviżjoni ta' Cape Verde insulari (Diviżjoni 34.3.2)*

Ibħra li jinsabu bejn 20°00' latitudni tat-tramuntana u 10°00' latitudni tat-tramuntana u bejn 30°00' longitudni tal-punent u 20°00' longitudni tal-punent.

(ċ) *Diviżjoni ta' Sherbro (Diviżjoni 34.3.3)*

Ibħra li jinsabu bejn 9°00' latitudni tat-tramuntana u l-Ekwatur, u bejn 20°00' longitudni tal-punent u 8°00' longitudni tal-punent.

(d) *Diviżjoni tal-Golf tal-Punent tal-Guinea (Diviżjoni 34.3.4)*

Ibhra li jinsabu lejn it-tramuntana mill-Ekwatur, u bejn 8°00' longitudni tal-punent u 3°00' longitudni ta' lvant.

(e) *Diviżjoni tal-Golf Ċentrali tal-Guinea (Diviżjoni 34.3.5)*

Ibhra li jinsabu lejn it-tramuntana mill-Ekwatur, u lejn lvant minn 3°00' longitudni ta' lvant.

(f) *Diviżjoni tal-Golf tan-Nofsinhar tal-Guinea (Diviżjoni 34.3.6)*

Ibhra li jinsabu bejn l-Ekwatur u 6°00' latitudni ta' nofsinhar, u lejn lvant minn 3°00' longitudni ta' lvant. Din id-diviżjoni tinkludi wkoll l-ibhra ta' l-estwarju tal-Kongo li jinsabu lejn nofsinhar minn 6°00' latitudni tan-nofsinhar inklużi b'linja mnizzla minn punt ġo Ponta do Padrão (6°04' 36" Latitudni ta' nofsinhar u 12°19' 48" longitudni ta' lvant) ma' tul linja romba f'direzzjoni lejn il-majjistral sa punt fuq 6°00' latitudni ta' nofsinhar u 12°00' longitudni ta' lvant, u minn hemm 'l quddem lejn lvant ma' tul 6°00' latitudni ta' nofsinhar sal-kosta Afrikana u minn hemm 'l quddiem ma' tul il-kosta Afrikana sal-punt oriġinali f'Ponta do Padrão.

Sottożona ta' l-oċean ta' nofsinhar (Sottożona 34.4)(a) *Diviżjoni tal-Golf ta' Lbiċ tal-Guinea (Diviżjoni 34.4.1)*

Ibhra li jinsabu bejn l-Ekwatur u 6°00' latitudni ta' nofsinhar, u bejn 20°00' longitudni tal-punent u 3°00' longitudni ta' lvant.

(b) *Diviżjoni ta' l-Oċean ta' Lbiċ (Diviżjoni 34.4.2)*

Ibhra li jinsabu 20°00' latitudni tat-tramuntana u 5°00' latitudni tat-tramuntana, u bejn 40°00' longitudni tal-punent u 30°00' longitudni tal-punent; ibhra li jinsabu bejn 10°00' latitudni tat-tramuntana u l-Ekwatur, u bejn 30°00' longitudni tal-punent u 20°00' longitudni tal-punent.

IL-MEDITERRAN U L-BAĦAR L-ISWED (Żona tas-sajd maġġuri 37)

L-Anness 3B juri l-konfini u s-sottożoni u diviżjonijiet tal-Mediterran u tal-Baħar l-Iswed (żona tas-sajd maġġuri 37). Isegwi deskrizzjoni taż-żona u tas-suddiviżjonijiet tagħha.

Iż-żona statistika tal-Mediterran u l-Baħar l-Iswed jikkompreni l-ibhra (a) tal-Mediterran; (b) il-Baħar ta' Marmara; (c) il-Baħar l-Iswed u (d) il-Baħar ta' Azov. L-ibhra jinkludu ilmijiet u żoni oħra kollha li fihom jinsabu l-ħut u fejn huma predominanti organiżmi oħra ta' oriġini marina. Il-konfini tal-punent u tax-xlokk huma definiti kif ġej:

(a) konfini tal-punent: linja lejn in-nofsinhar ma' tul 5°36' longitudni tal-punent minn Punta Marroqui sal-kosta ta' l-Afrika;

(b) konfini tax-xlokk: id-dhul tat-tramuntana (fil-Mediteraan) tal-Kanal Suez.

IS-SOTTO-ŻONI U DIVIŻJONIJIET TAŻ-ŻONA STATISTIKA TAL-MEDITERRAN**Il-Mediterran tal-punent (Sottożona 37.1) jikkompreni id-diviżjonijiet li ġejjin:**(a) *Balejariku (Diviżjoni 37.1.1)*

L-ibhra tal-Mediterran tal-punent konfinati minn linja li tibda mill-kosta ta' l-Afrika fil-fruntiera bejn l-Alġerija u l-Marokk, lejn it-tramuntana sa 38°00' latitudni tat-tramuntana; u minn hemm 'l quddiem lejn il-punent sa 8°00' longitudni ta' lvant; u minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sa 41°20' latitudni tat-tramuntana; u minn hemm 'l quddiem lejn il-punent ma' tul linja romba sal-kosta fil-lvant tal-fruntiera bejn Franza u Spanja; minn hemm 'l quddiem ma' tul il-kosta Spanjola sa Punta Marroqui; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinhar ma' tul 5°36' longitudni tal-punent sal-kosta ta' l-Afrika; minn hemm 'l quddiem lejn lvant ma' tul il-kosta ta' l-Afrika sal-punt ta' tluq.

(b) *Golf ta' l-Iljuni (Diviżjoni 37.1.2)*

L-ibhra tal-Mediterran tal-majjistral konfinat minn linja li tibda fuq il-kosta fit-tarf ta' l-vant tal-fruntiera bejn Franza u Spanja lejn l-vant ma' tul linja romba sa 8°00' longitudni ta' l-vant 41°20' latitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana ma' tul linja romba sal-kosta fil-fruntiera bejn Franza u l-Italja; u minn hemm lejn l-biċ ma' tul il-kosta ta' Franza sal-punt tat-tluq.

(ċ) *Sardinja (Diviżjoni 37.1.3)*

L-ibhra tal-Baħar Tirrenju u ibhra adjaċenti konfinati minn linja li tibda fuq il-kosta ta' l-Afrika fil-fruntiera bejn l-Alġerija u l-Marokk lejn it-tramuntana sa 38°00' latitudni tat-tramuntana; minn hemm 'l quddiem lejn l-punent sa 8°00' longitudni ta' l-vant; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sa 41°20' latitudni tat-tramuntana; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana ma' tul linja romba sal-kosta fil-fruntiera bejn Franza u l-Italja; minn hemm 'l quddiem ma' tul il-kosta ta' l-Italja sa 38°00' latitudni tat-tramuntana; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent ma' tul 38°00' latitudni tat-tramuntana sal-kosta ta' Sqallija; minn hemm 'l quddiem ma' tul il-kosta ta' Sqallija sa Trapani; minn hemm 'l quddiem ma' tul linja romba sa Cape Bon; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent ma' tul il-kosta tat-Tunisija sal-punt tat-tluq.

Il-Mediterran Ċentrali (Sottożona 37.2) jikkompreni d-diviżjonijiet segwenti:(a) *Adrijatiku (Diviżjoni 37.2.1)*

L-ibhra tal-Baħar Adrijatiku lejn it-tramuntana ta' linja bejn il-fruntiera ta' l-Albanija u l-ex-Repubblika tal-Jugoslavja fuq il-kost ta' l-vant tal-Baħar Adrijatiku lejn il-punent sa Cape Gargano fuq il-kosta ta' l-Italja.

(b) *Jonju (Diviżjoni 37.2.2)*

L-ibhra tal-Mediterran Ċentrali u ibhra adjaċenti konfinati minn linja li tibda 25°00' longitudni ta' l-vant fuq il-kosta tan-Nord Afrika lejn it-tramuntana sa 34°00' latitudni tat-tramuntana; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent sa 23°00' longitudni ta' l-vant; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sal-kosta tal-Greċja; minn hemm 'l quddiem ma' tul il-kosta tal-punent tal-Greċja u l-kosta ta' l-Albanija sal-fruntiera bejn l-Albanija u l-ex-Repubblika tal-Jugoslavja; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent sa Cape Gargano fuq il-kosta ta' l-Italja; minn hemm 'l quddiem ma' tul il-kosta ta' l-Italja sa 38°00' latitudni tat-tramuntana; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent ma' tul 38°00' latitudni tat-tramuntana sal-kosta ta' Sqallija; minn hemm 'l quddiem ma' tul il-kosta tat-tramuntana ta' Sqallija sa Trapani; minn hemm 'l quddiem ma' tul linja romba minn Trapani sa Cape Bon; minn hemm 'l quddiem lejn l-vant ma' tul il-kosta tan-Nord Afrika sal-punt ta' tluq.

Il-Mediterran ta' l-vant (Sottożona 37.3) jikkompreni id-diviżjonijiet segwenti:(a) *Eġew (Diviżjoni 37.3.1)*

L-ibhra tal-Baħar Eġew u ibhra adjaċenti konfinati minn linja li tibda fuq il-kosta tan-nofsinar tal-Greċja fi 23°00' longitudni ta' l-vant u lejn nofsinar sa 34°00' latitudni tat-tramuntana; minn hemm 'l quddiem lejn l-vant sa 29°00' longitudni ta' l-vant; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sal-kosta tat-Turkija; minn hemm 'l quddiem ma' tul il-kosta tal-punent tat-Turkija sa Kum Kale; minn hemm 'l quddiem ma' tul linja romba minn Kum Kale sa Cape Hellas; minn hemm 'l quddiem ma' tul il-kosti tat-Turkija u tal-Greċja sal-punt tat-tluq.

(b) *Levant (Diviżjoni 37.3.2)*

L-ibhra tal-Mediterranju l-vant minn linja li tibda fuq il-kosta tan-Nord Afrika fi 25°00' longitudni ta' l-vant lejn it-tramuntana sa 34°00' latitudni tat-tramuntana; minn hemm 'l quddiem lejn l-vant sa 29°00' longitudni ta' l-vant; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sal-kosta tat-Turkija; minn hemm 'l quddiem mal-kosti tat-Turkija u pajjiżi oħra tal-Mediterran ta' l-vant sal-punt tat-tluq.

Il-Baħar l-Iswed (Sottożona 37.4) jikkompreni id-diviżjonijiet segwenti:(a) *Il-Baħar Marmara (Diviżjoni 37.4.1)*

L-ibhra tal-Baħar Marmara konfinanti mil-punent b'linja minn Cape Hellas sa Kum Kale fl-entratura tad-Dardanelles; u mil-lvant minn linja li tittraversa il-Bosfru minn Kumdere.

(b) *Baħar l-Iswed (Diviżjoni 37.4.2)*

L-ibhra tal-Baħar l-Iswed u ibhra adjaċenti konfinati mil-lbiċ minn linja li tittraversa il-Bosporus minn Kumdere u konfinati mill-grigal, minn linja minn Takil Point fil-peninsula Kerch sa Panagija Point fil-peninsula Taman.

(ċ) *Baħar Azov (Diviżjoni 37.4.3)*

L-ibhra tal-Baħar Azov lejn it-tramuntana ta' linja mill-entratura tan-nofsinar tal-Kerch Strait, li tibda minn Takil Point fi 45°06' Tramuntana u 36°27' Lvant fuq il-penisula Kerch, u tittraversa l-istrett sa Panagija Point fi 45°08' Tramuntana u 36°38' Lvant fuq il-penisula Taman.

ATLANTIKU TA' LBIĊ (Żona tas-sajd maġġuri 41)

L-Anness 3Ċ juri l-konfini u s-suddiviżjonijiet ta' l-Atlantiku ta' Lbiċ (żona tas-sajd maġġuri 41).

Issegwi deskrizzjoni ta' dawn iż-żoni.

L-Atlantiku ta' Lbiċ (żona tas-sajd maġġuri 41) għandha tkun definita bħala l-ibhra konfinati minn linja li tibda mill-kosta tas-Sud Amerika ma' tul il-parallel 5°00' latitudni tat-tramuntana sal-meridjan fi 30°00' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinar sa l-Ekwatur; minn hemm 'l quddiem lejn lvant sal-meridjan fi 20°00' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinar sal-parallel fi 50°00' latitudni ta' nofsinar; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent sal-meridjan fi 50°00' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinar sal-parallel fi 60°00' latitudni ta' nofsinar; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent sal-meridjan fi 67°16' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sal-punt 56°22' Nofsinar 67°16' Punent; minn hemm 'l quddiem lejn lvant ma' tul linja fi 56°22' Nofsinar sa punt 65°43' Punent; il-linja segwenti iġġonġi il-punti 55°22' Nofsinar 65°43' Punent, 55°11' Nofsinar 66°04' Punent, 55°07' Nofsinar 66°25' Punent; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana ma' tul il-kosta tas-Sud Amerika sal-punt tat-tluq.

L-Atlantiku ta' Lbiċ huwa diviż fid-diviżjonijiet li ġejjin:

Diviżjoni ta' l-Amazōnja (Diviżjoni 41.1.1)

L-ibhra kollha konfinati minn linja li tibda fuq il-kosta tas-Sud Amerika fi 5°00' latitudni tat-tramuntana li jidhol ma' tul dan il-parallel sa fejn tiltaqa' mal-meridjan fi 40°00' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinar sal-punt fejn dan il-meridjan jgħaddi minn ġol-kosta tal-Brazil; minn hemm 'l quddiem lejn il-majjistral ma' tul il-kosta tas-Sud Amerika sal-punt tat-tluq.

Diviżjoni Natal (Diviżjoni 41.1.2)

Ibhra konfinati minn linja lejn it-tramuntana mil-kosta tal-Brazil ma' tul meridjan fi 40°00' longitudni tal-punent sa fejn tiltaqa' ma' l-Ekwatur; minn hemm 'l quddiem lejn lvant ma' tul l-Ekwatur sal-meridjan fi 32°00' Punent; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinar sal-parallel fi 10°00' latitudni ta' nofsinar; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent sa fejn il-parallel fi 10°00' Nofsinar jiltaqa' mal-kosta tas-Sud Amerika; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana ma' tul il-kosta tas-Sud Amerika sal-punt tat-tluq.

Diviżjoni tas-Salvador (Diviżjoni 41.1.3)

Ibhra konfinati minn linja lejn lvant mill-kosta tas-Sud Amerika fi 10°00' latitudni ta' nofsinar sa fejn tiltaqa' mal-meridjan fi 35°00' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinar sal-parallel fi 20°00' latitudni ta' nofsinar; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent ma' tul dan il-parallel sal-kosta tas-Sud Amerika; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana ma' tul il-kosta tas-Sud Amerika sal-punt tat-tluq.

Diviżjoni ta' l-Oċean tat-Tramuntana (Diviżjoni 41.1.4)

Ibhra konfinati minn linja lejn lvant minn 5°00' Tramuntana 40°00' Punent sal-meridjan fi 30°00' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinar sal-Ekwatur; minn hemm 'l quddiem lejn lvant sal-meridjan fi 20°00' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinar sal-parallel fi 20°00' latitudni ta' nofsinar; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent sal-meridjan fi 35°00' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sal-parallel fi 10°00' latitudni ta' nofsinar; minn hemm 'l quddiem lejn lvant sal-meridjan fi 32°00' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sal-Ekwatur; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent sal-meridian fi 40°00' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sal-punt tat-tluq.

Diviżjoni Santos (Diviżjoni 41.2.1)

Ibhra konfinati minn linja lejn lvant mill-kosta tas-Sud Amerika fi 20°00' latitudni ta' nofsinar sa fejn tiltaqa' mal-meridjan fi 39°00' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinar sal-parallel fi 29°00' latitudni ta' nofsinar; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent ma' tul dan il-parallel sal-kosta tas-Sud Amerika; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana ma' tul il-kosta tas-Sud Amerika sal-punt tat-tluq.

Diviżjoni ta' Rio Grande (Diviżjoni 41.2.2)

Ibhra konfinati minn linja lejn lvant mill-kosta tas-Sud Amerika fi 29°00' latitudni ta' nofsinar sa fejn tiltaqa' mal-meridjan fi 45°00' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinar sal-parallel fi 34°00' latitudni ta' nofsinar; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent ma' tul dan il-parallel sal-kosta tas-Sud Amerika; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana ma' tul il-kosta tas-Sud Amerika sal-punt tat-tluq.

Diviżjoni Platense (Diviżjoni 41.2.3)

Ibhra konfinati minn linja lejn l'vant mill-kosta tas-Sud Amerika fi 34°00' latitudni ta' nofsinhar sa fejn tiltaqa' mal-meridjan fi 50°00' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinhar sal-parallel fi 40°00' latitudni ta' nofsinhar; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent ma' tul dan il-parallel sal-kosta tas-Sud Amerika; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana ma' tul il-kosta tas-Sud Amerika sal-punt tat-tluq.

Diviżjoni ta' l-Oċean Ċentrali (Diviżjoni 41.2.4)

Ibhra konfinati minn linja lejn l'vant minn 20°00' Nofsinar 39°00' Punent sal-meridjan fi 20°00' latitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinhar sal-parallel fi 40°00' latitudni ta' nofsinhar; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent sal-meridjan fi 50°00' latitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sal-parallel fi 34°00' latitudni ta' nofsinhar; minn hemm 'l quddiem lejn l'vant sal-meridjan fi 45°00' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sal-parallel fi 29°00' latitudni ta' nofsinhar; minn hemm 'l quddiem lejn l'vant sal-meridjan fi 39°00' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sal-punt ta' tluq.

Diviżjoni tal-Patagonja tat-Tramuntana (Diviżjoni 41.3.1)

Ibhra konfinati minn linja lejn l'vant mill-kosta tas-Sud Amerika fi 40°00' latitudni ta' nofsinhar sa fejn tiltaqa' mal-meridjan fi 50°00' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinhar sal-parallel fi 48°00' latitudni ta' nofsinhar; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent ma' tul dan il-parallel sal-kosta tas-Sud Amerika; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana ma' tul il-kosta tas-Sud Amerika sal-punt tat-tluq.

Diviżjoni tal-Patagonja ta' Nofsinar (Diviżjoni 41.3.2)

Ibhra konfinati minn linja lejn l'vant mill-kosta tas-Sud Amerika fi 48°00' latitudni ta' nofsinhar sa fejn tiltaqa' mal-meridjan fi 50°00' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinhar sal-parallel fi 60°00' latitudni ta' nofsinhar; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent ma' tul dan il-parallel fi 67°16' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sal-punt fi 56°22' Nofsinar 67°16' Punent; minn hemm 'l quddiem fuq linja loksiodromika li għonġi l-punti 56°22' Nofsinar 65°43' Punent; 55°22' Nofsinar 65°43' Punent; 55°11' Nofsinar 66°04' Punent; 55°07' Nofsinar 66°25' Punent; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana ma' tul il-kosta tas-Sud Amerika sal-punt tat-tluq.

Diviżjoni ta' l-Oċean ta' Nofsinar (Diviżjoni 41.3.3)

Ibhra konfinati minn linja lejn l'vant minn 40°00' Nofsinar 50°00' Punent sal-meridjan fi 20°00' longitudni tal-punent; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinhar sal-parallel fi 50°00' latitudni ta' nofsinhar; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana u l-punt tat-tluq.

ATLANTIKU TAX-XLOKK (Żona tas-sajd maġġuri 47)

L-Anness 3D juri l-konfini u ssubdiviżjonijiet ta' l-Atlantiku tax-Xlokk. Issegwi deskrizzjoni taż-Żona tal-Konvenzjoni ICSEAF.

L-Atlantiku tax-Xlokk (Żona tas-sajd maġġuri 47) tikkompreni l-ibhra konfinati minn linja li tibda f'punt 6°04' 36" latitudni ta' nofsinhar u 12°19' 48" longitudni ta' l'vant; minn hemm 'l quddiem lejn il-majjistral ma' tul linja romba sa punt fejn jiltaqa' l-meridjan 12° l'vant mal-parallel 6° nofsinhar; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent matul dan il-parallel sal-meridjan 20° punent; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinhar matul dan il-meridjan sal-parallel 50° nofsinhar, minn hemm 'l quddiem lejn l'vant matul dan il-parallel sal-meridjan 30° l'vant; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sal-meridjan sal-kosta tal-kontinent Afrikan; minn hemm 'l quddiem f'direzzjoni lejn il-punent ma' tul il-kosta sal-punt tat-tluq.

L-Atlantiku tax-Xlokk (Żona tas-sajd maġġuri 47) hija ssubdiviżjoni kif ġej:

Sottożona tal-kosta tal-punent (Sottożona 47.1)(a) *Diviżjoni ta' Cape Palmeirinhas (Diviżjoni 47.1.1)*

Ibhra li jinsabu bejn 6°00' latitudni ta' nofsinhar u 10°00' latitudni ta' nofsinhar u l'vant sa 10°00' longitudni ta' l'vant. Huma esklużi minn din id-diviżjoni l-ibhra ta' l-eswarju tal-Kongo (Zaire), cioe l-ibhra li jinsabu lejn il-grigal mill-linja mnizzla minn Punta do Padrão (6°04' 36" S u 12°19' 48" E) sa punt 6°00' S u 12°00' E.

(b) *Diviżjoni ta' Cape Salinas (Diviżjoni 47.1.2)*

Ibhra li jinsabu bejn 10°00' latitudni ta' nofsinhar u 15°00' latitudni ta' nofsinhar u l'vant sa 10°00' longitudni ta' l'vant.

(c) *Diviżjoni Cunene (Diviżjoni 47.1.3)*

Ibhra li jinsabu bejn 15°00' latitudni ta' nofsinhar u 20°00' latitudni ta' nofsinhar u lvant sa 10°00' longitudni ta' lvant.

(d) *Diviżjoni Cape Cross (Diviżjoni 47.1.4)*

Ibhra li jinsabu bejn 20°00' latitudni ta' nofsinhar u 25°00' latitudni ta' nofsinhar u lvant sa 10°00' longitudni ta' lvant.

(e) *Diviżjoni Orange River (Diviżjoni 47.1.5)*

Ibhra li jinsabu bejn 25°00' latitudni ta' nofsinhar u 30°00' latitudni ta' nofsinhar u lvant sa 10°00' longitudni ta' lvant.

(f) *Diviżjoni ta' Cape of Good Hope (Diviżjoni 47.1.6)*

Ibhra li jinsabu bejn 30°00' latitudni ta' nofsinhar u 40°00' latitudni ta' nofsinhar bejn 10°00' latitudni ta' lvant u 20°00' latitudni ta' lvant.

Sottożona tal-kosta Agulhas (Sottożona 47.2)(a) *Diviżjoni tal-Agulhas Ċentrali (Diviżjoni 47.2.1)*

Ibhra li jinsabu lejn it-tramuntana minn 40°00' latitudni ta' nofsinhar u bejn 20°00' longitudni ta' lvant u 25°00' longitudni ta' lvant.

(b) *Diviżjoni tal-Agulhas ta' Lvant (Diviżjoni 47.2.2)*

Ibhra li jinsabu lejn it-tramuntana minn 40°00' latitudni ta' nofsinhar u bejn 25°00' longitudni ta' lvant u 30°00' longitudni ta' lvant.

Sottożona ta' l-oċean ta' nofsinhar (Sottożona 47.3)

Ibhra li jinsabu bejn 40°00' latitudni ta' nofsinhar u 50°00' latitudni ta' nofsinhar u bejn 10°00' latitudni ta' lvant u 30°00' latitudni ta' lvant.

Sottożona Tristan da Cunha (Sottożona 47.4)

Ibhra li jinsabu bejn 20°00' latitudni ta' nofsinhar u 50°00' latitudni ta' nofsinhar u bejn 20°00' latitudni tal-punent u 30°00' latitudni ta' lvant.

Sottożona St Helena u Ascension (Sottożona 47.5)

Ibhra li jinsabu bejn 6°00' latitudni ta' nofsinhar u 20°00' latitudni ta' nofsinhar u bejn 20°00' longitudni tal-punent u 10°00' longitudni ta' lvant.

OĊEAN INDJAN TAL-PUNENT (Żona tas-sajd maġġuri 51)

L-Oċean Indjan jikkompreni ġeneralment:

- (a) il-Baħar l-Aħmar;
- (b) il-Golf ta' Aden;
- (c) il-golf bejn il-kosta ta' l-Iran u l-Peninsula ta' l-Arabja;
- (d) il-Baħar Arabjan;
- (e) dik il-parti ta' l-Oċean Indjan, inkluż il-Kanal tal-Mozambik, li jinsabu bejn il-meridjani 30°00' Lvant u 80°00' Lvant u lejn it-tramuntana mil-linja tal-konverġenza ta' l-Antartiku u li tinkludi l-ibhra madwar Sri Lanka.

L-Anness 3C juri l-konfini u s-suddiviżjonijiet ta' l-Oċean Indjan tal-Punent (żona tas-sajd maġġuri 51).

L-Oċean Indjan tal-Punent għandu jiġi definit bħala li għandu l-konfini segwenti:

- il-konfini mal-Baħar Mediterranju: id-dhul tat-tramuntana tal-Kanal Suez.
- il-konfini tal-baħar tal-punent: linja li tibda fuq il-kosta ta' lvant ta' l-Afrika fi 30°00' longitudni ta' lvant u mniżżla lejn nofsinhar sa 45°00' latitudni ta' nofsinhar,
- il-konfini tal-baħar ta' lvant: Linja romba li tibda fuq il-kosta tax-xlokk ta' l-Indja (Point Calimere) u li timxi f'direzzjoni lejn il-grigal biex tiltaqa' ma' punt 82°00' longitudni ta' lvant 11°00' latitudni tat-tramuntana, minn hemm 'l quddiem lejn lvant sal-meridjan 85°00' Lvant; għalhekk minn hemm 'l quddiem lejn nofsinhar sal-parallel 3°00' Tramuntana; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent sal-meridjan 80°00' Lvant; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sal-parallel 45°00' Nofsinar,
- il-fruntiera ta' nofsinhar: linja ma' tul il-parallel 45°00' Nofsinar minn 30°00' longitudni ta' lvant sa 80°00' longitudni ta' lvant.

L-Oċean Indjan tal-Punent huwa sottodiviz bil-mod segwenti:

Sottożona tal-Baħar l-Aħmar (Sottożona 51.1)

- Limitu tat-tramuntana: id-dhul tat-tramuntana tal-Kanal Suez.
- Limitu ta' nofsinhar: linja romba mill-fruntiera bejn l-Etjopja u r-Repubblika ta' Djibouti fuq il-kosta ta' l-Afrika, li taqsam il-bokka tal-Baħar l-Aħmar, sal-fruntiera bejn l-ex-Repubblika Araba tal-Jemen u l-ex-Repubblika Polopalri Demokratika tal-Jemen fuq il-Peninsula Araba.

Sottożona tal-Golf (Sottożona 51.2)

Il-bokka tal-Golf hija magħluqa b'linja li tibda fil-ponta tat-tramuntana ta' Ra's Musandam u tersaq lejn l-vant sal-kosta ta' l-Iran.

Sottożona tal-Baħar Għarbi tal-Punent (Sottożona 51.3)

Il-konfini ta' l-vant u ta' nofsinhar huma linja mill-fruntiera bejn l-Iran u l-Pakistan fuq il-kosta ta' l-Asja li tersaq lejn nofsinhar sal-20°00' Tramuntana; minn hemm 'l quddiem lejn l-vant sal-meridjan 65°00' Lvant; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinhar sal-parallell 10°00' N; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent sal-kosta ta' l-Afrika; konfini marittimi oħra huma l-konfini komuni mas-sottożoni 51.1 u 51.2 (ara aktar 'l fuq).

Baħar Għarbi ta' Lvant, sottożona Laccadive u Sri Lanka (Sottożona 51.4)

Il-konfini marittima hija linja li tibda fuq il-kosta ta' l-Asja fil-fruntiera bejn l-Iran u l-Pakistan u tersaq lejn nofsinhar sal-parallell 20°00' Tramuntana; minn hemm 'l quddiem lejn l-vant sal-meridjan 65°00' Lvant; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinhar sal-parallell 10°00' Nofsinar; minn hemm 'l quddiem lejn l-vant sal-meridjan 80°00' Lvant; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sal-parallell 3°00' Tramuntana; minn hemm 'l quddiem lejn l-vant sal-meridjan 85°00' Lvant; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sal-parallell 11°00' Tramuntana; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent sal-meridjan 82°00' Lvant; minn hemm 'l quddiem ma' tul linja romba f'direzzjoni lbiċ sal-kosta tax-xlokk ta' l-Indja.

Sottożona tas-Somalja, il-Kenja u t-Tanżanija (Sottożona 51.5)

Linja li tibda fuq il-kosta tas-Somalja fi 10°00' Tramuntana lejn l-vant sal-meridjan 65°00' Lvant; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinhar sal-parallell 10°00' Nofsinar; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent sal-meridjan 45°00' Lvant; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinhar sal-parallell 10°28' Nofsinar; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent sal-kosta ta' l-vant ta' l-Afrika bejn Ras Mwambo (lejn it-tramuntana) u l-Villagġ Mwambo (lejn nofsinhar).

Sottożona tal-Kanal tal-Madagaskar u l-Możambik (Sottożona 51.6)

Linja li tibda fuq il-kosta ta' l-vant ta' l-Afrika bejn Ras Mwambo (lejn it-tramuntana) u l-Villagġ Mwambo (lejn nofsinhar) fi 10°28' S latitudni, tmur lejn l-vant sal-meridjan 45°00' Lvant; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sal-parallell 10°00' Nofsinar; minn hemm 'l quddiem lejn l-vant sal-meridjan 55°00' Lvant; minn hemm 'l quddiem lejn nofsinhar sal-parallell 30°00' Nofsinar; minn hemm 'l quddiem lejn il-punent sal-meridjan 40°00' Lvant; minn hemm 'l quddiem lejn it-tramuntana sal-kosta tal-Możambik.

Sottożona Oċeanika (Oċean Indjan tal-Punent) (Sottożona 51.7)

Linja li tibda mill-pożizzjoni 10°00' latitudni ta' nofsinhar u 55°00' longitudni ta' l-vant, lejn l-vant sal-meridjan 80°00' Lvant; lejn nofsinhar sal-parallell 45°00' Nofsinar; lejn il-punent sal-meridjan 40°00' Lvant; lejn it-tramuntana sal-parallell 30°00' Nofsinar; lejn l-vant sal-meridjan 55°00' Lvant; lejn it-tramuntana sal-punt tat-tluq fuq il-parallell 10°00' Nofsinar.

Sotto-zona tal-Możambik (Sotto-zona 51.8)

Din is-sottożona tikkomprendi l-ibhra lejn it-tramuntana mill-parallell 45°00' Nofsinar u bejn il-meridjani 30°00' Lvant u 40°00' Lvant. Hija wkoll suddiviża f'żewġ diviżjonijiet.

Diviżjoni Marion-Edward (Diviżjoni 51.8.1)

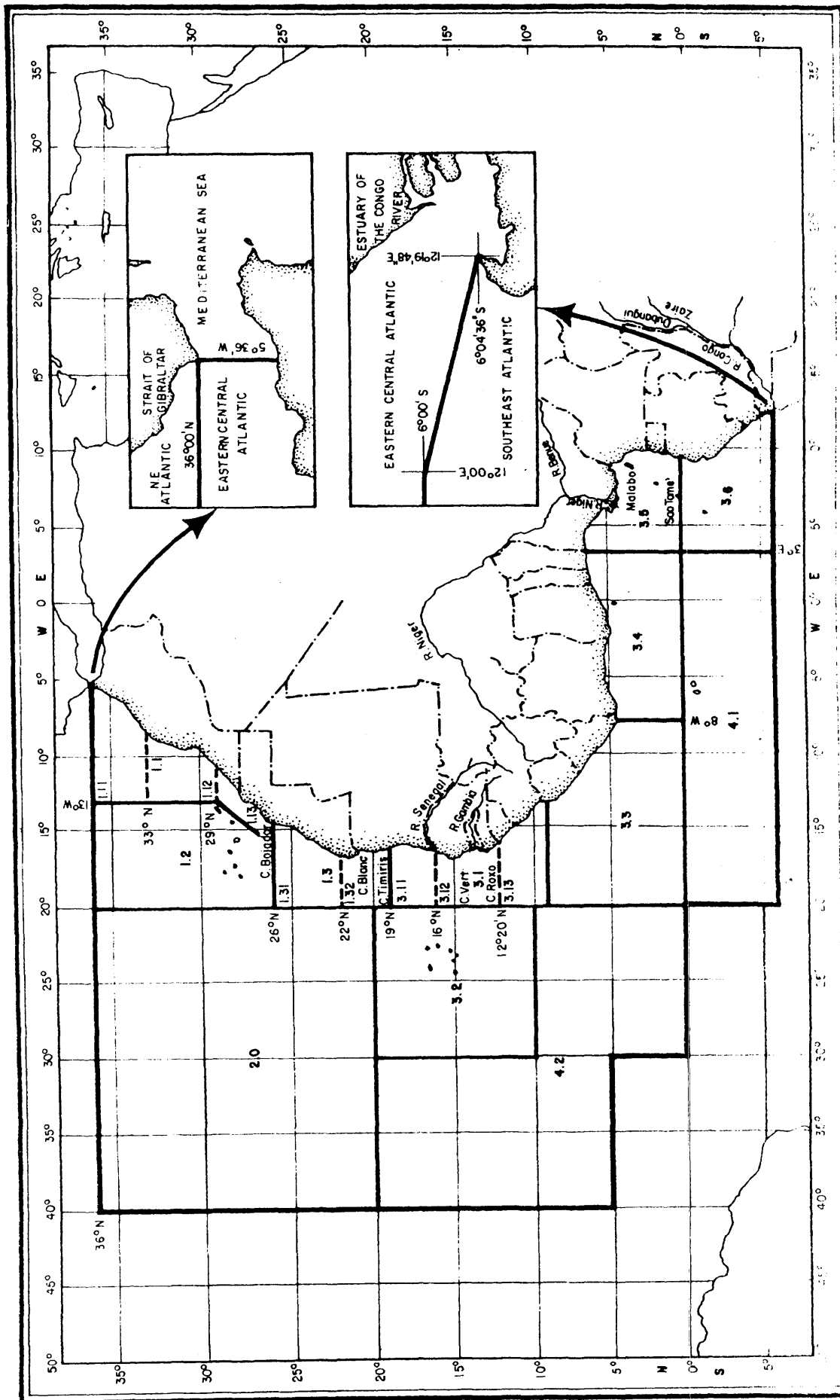
Ibhra bejn il-paralleli ta' 40°00' Nofsinar u 50°00' Nofsinar u l-meridjani ta' 30°00' Lvant u 40°00' Lvant.

Diviżjoni Żambesi (Diviżjoni 51.8.2)

Ibhra lejn it-tramuntana tal-parallell 40°00' Nofsinar u bejn il-meridjani ta' 30°00' Lvant u 40°00' Lvant.

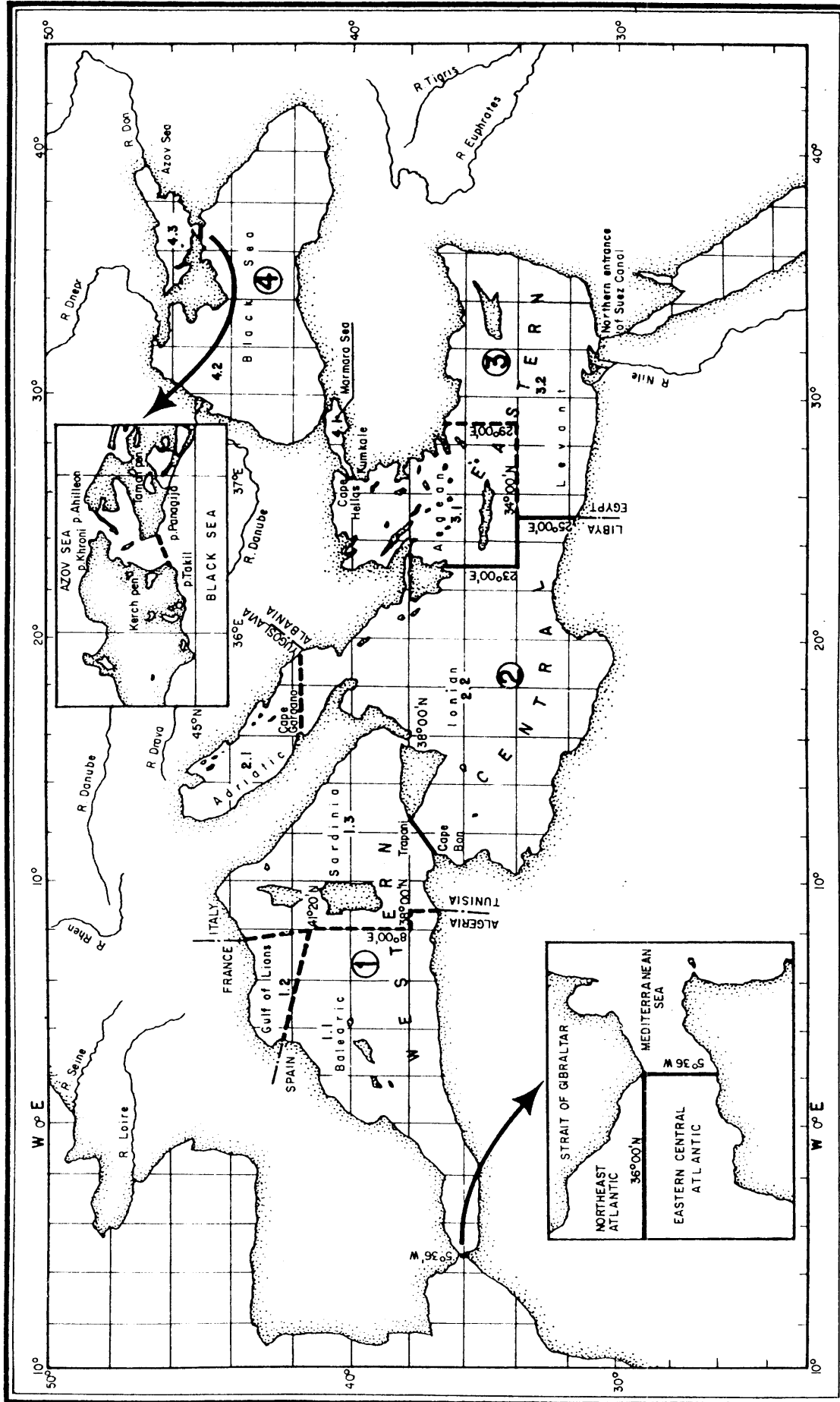
L-ANNEX 3

A: ATLANTIKU LVANT ĊENTRALI (Zona tas-sajd magġuri 34)



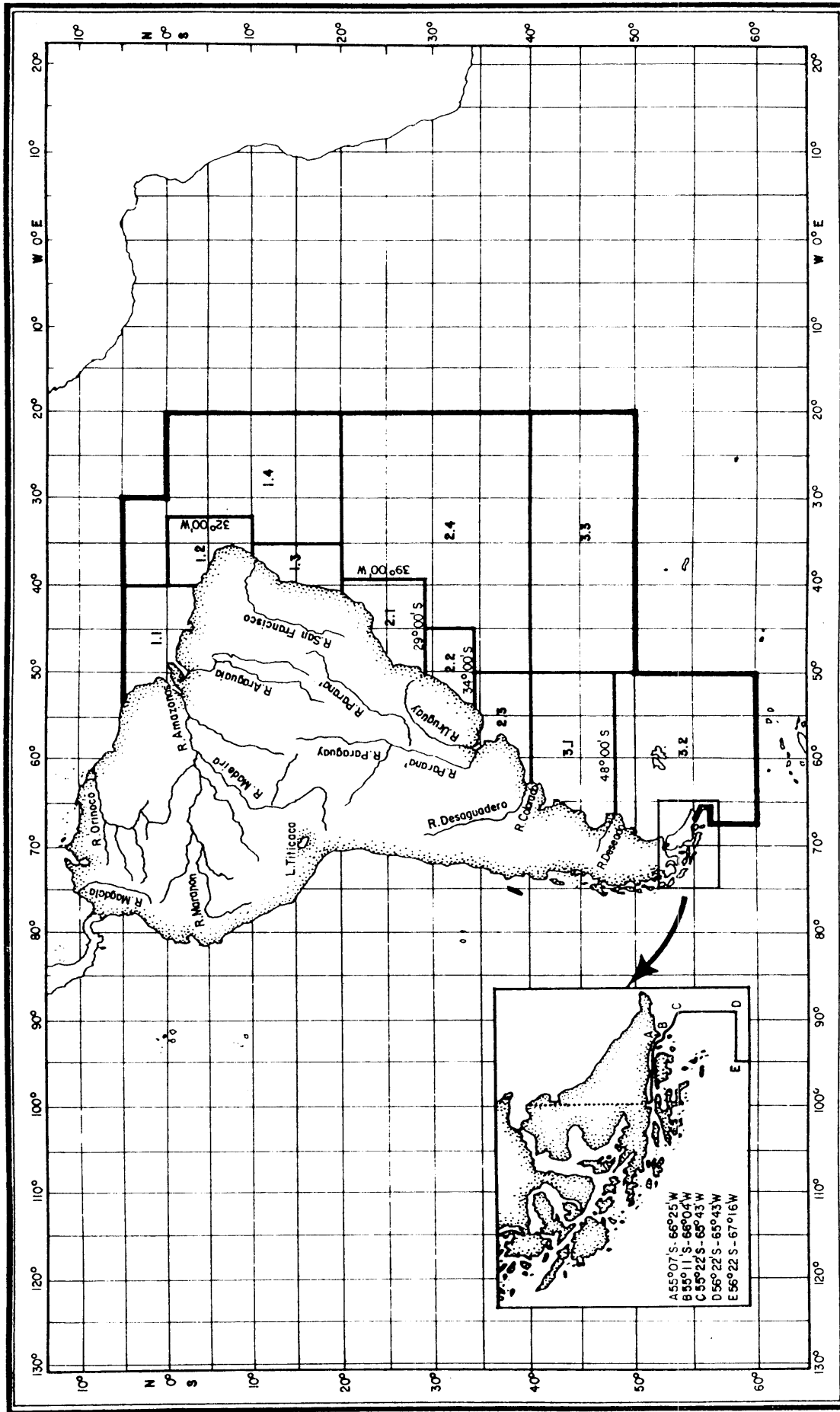
FAC/1/1990

B: MEDITERRAN U L-BAHAR L-ISWED (Zona tas-sajd magġuri 37)

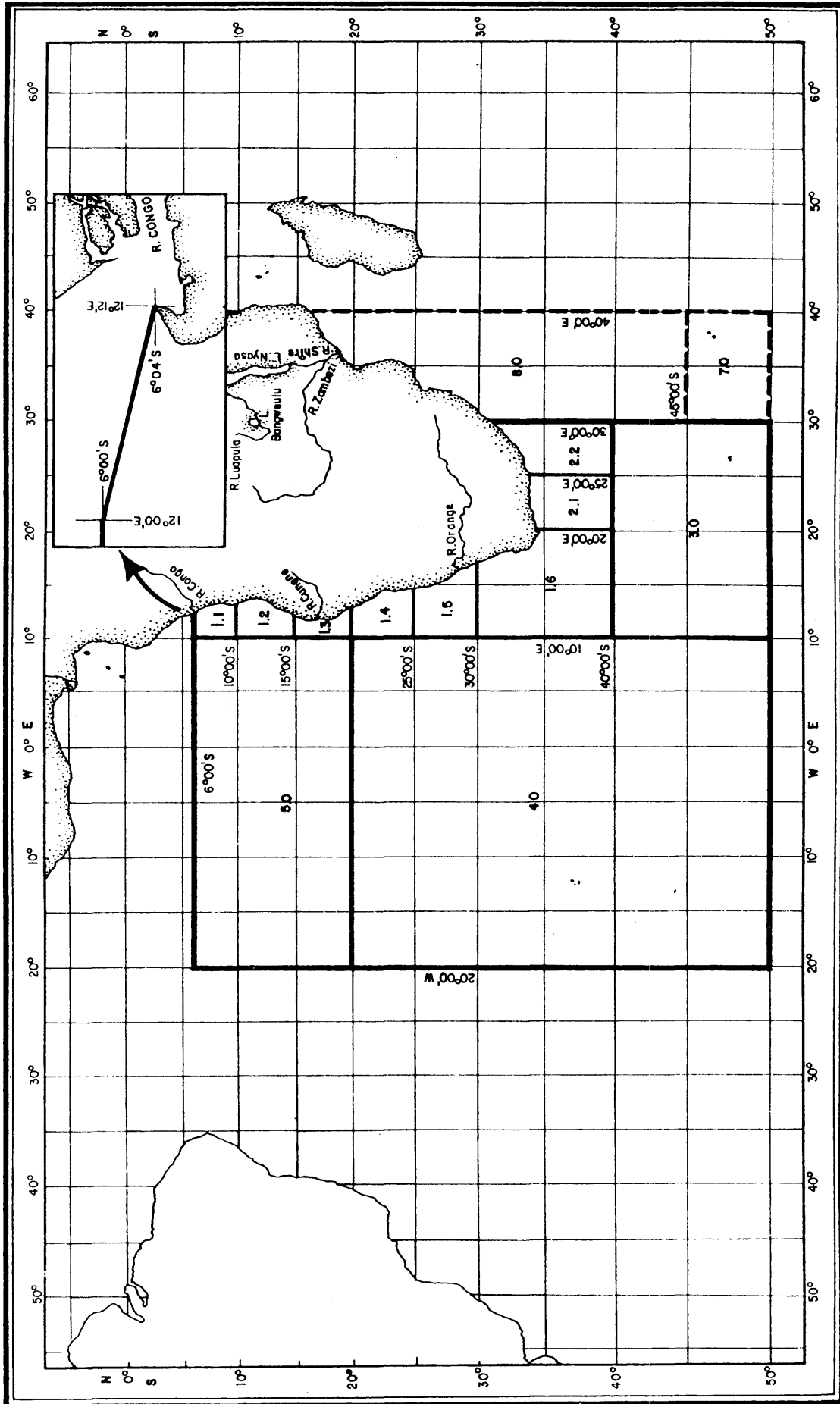


FAO - X 1990

C: ATLANTIKU TA' LBIĊ (Żona tas-sajd maġġuri 41)

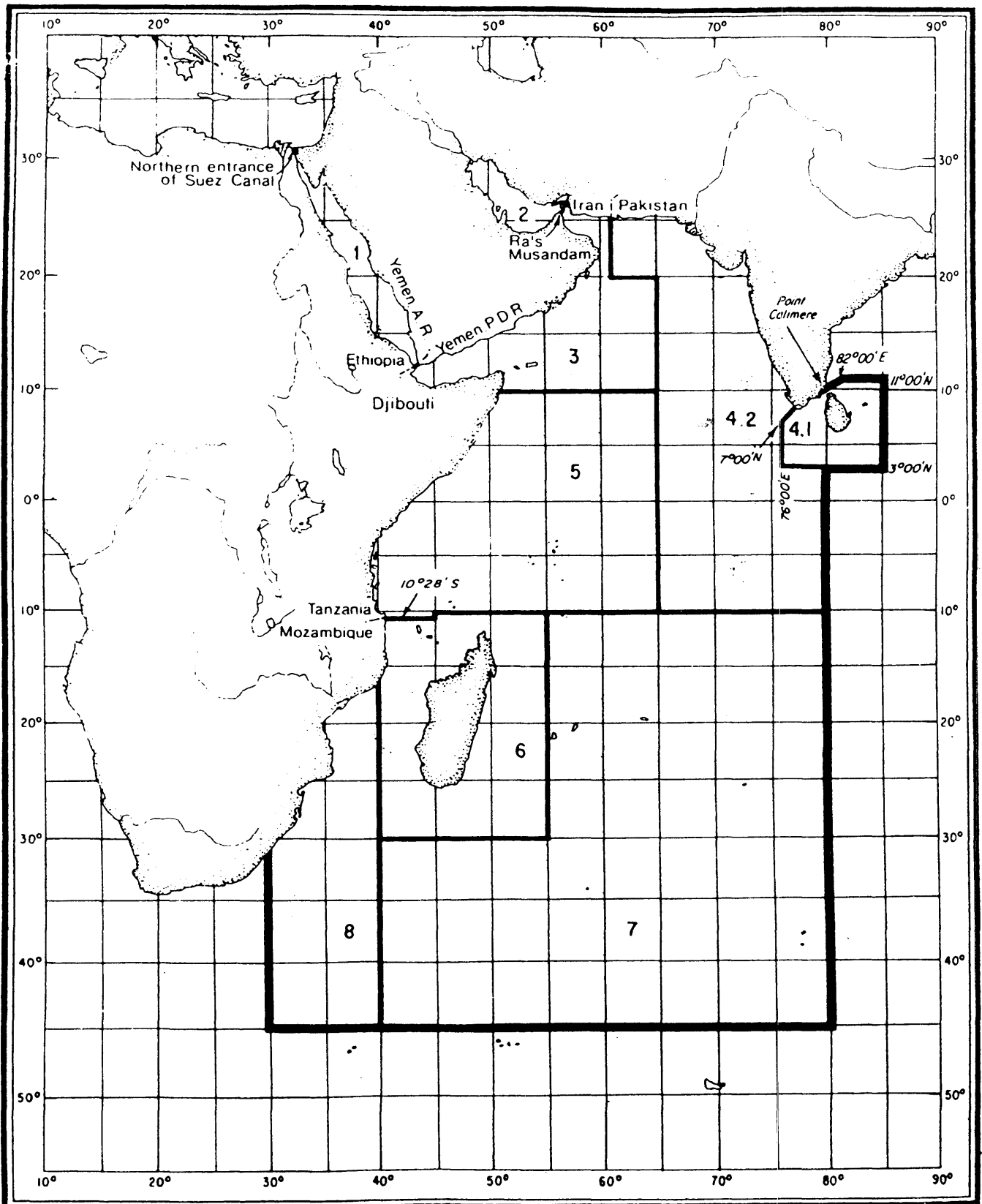


D: ATLANTIKU TAX-XLOKK (Żona tas-sajd maġġuri 47)



E: OĊEAN INDJAN TAL-PUNENT (Żona tas-sajd maġġuri 51)

Annex 4



ANNEX 4

LISTA TA' SPEĊI LI DWARHOM GHANDHA TINGHATA L-INFORMAZZJONI GHAL KULL ŻONA TA' SAJD MAĠĠURI

L-ispeċi hawn taht imsemmija huma dawk li ġew rapportati fl-istatistiċi uffiċjali tas-sajd. Jekk disponibbli, l-Istati Membri għandhom jissottomettu l-informazzjoni għal kull waħda mill-ispeċi. Fejn speċi individwali ma tistax tiġi identifikata l-informazzjoni trid tiġi aggregata u mogħtija fl-akbar dettall possibbli.

Nota: m.i.b. = mhux indikat band'ohra.

Lvant tal-Oċeanu Indjan

Isem bil-Malti	Isem Xjentifiku	3-Alpha Identifier
Sallura	<i>Anguilla anguilla</i>	ELE
Laċċa	<i>Alosa</i> spp.	SHZ
West African Ilisha	<i>Ilisha Africana</i>	ILI
Hut Ċatt n.e.i	<i>Pleuronectiformes</i>	FLX
Ligwata Lixxa	<i>Bothidae</i>	LEF
Lingwata	<i>Solea vulgaris</i>	SOL
Lingwata tal-Għajn	<i>Dicologlossa cuneata</i>	CET
Lingwata	<i>Soleidae</i>	SOX
Tonguefishes n.e.i.	<i>Cynoglossidae</i>	TOX
Mikranja	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	MEG
Greater Frockbeard	<i>Phycis blennoides</i>	GFB
Murina	<i>Trisopetrus luscus</i>	BIB
Stokkafixx	<i>Micromesistius poutassou</i>	WHB
Nemusa	<i>Merluccius merluccius</i>	HKE
Senegalese Hake	<i>Merluccius senegalensis</i>	HKM
Merluzzi n.e.i	<i>Merluccius</i> spp.	HKX
Gadifromes n.e.i.	<i>Gadiformes</i>	GAD
Sea Catfishes n.e.i	<i>Ariidae</i>	CAX
Gringu	<i>Conger conger</i>	COE
Laċċ tat-tbajja n.e.i.	<i>Congridae</i>	COX
Slender snipefish	<i>Macrorhamphosus scolopax</i>	SNS
Alfonsinus	<i>Beryx</i> spp.	ALF
John Dory	<i>Zeus faber</i>	JOD
Silvery John Dory	<i>Zenopsis conchifer</i>	JOS
Ċingjali	<i>Caproidae</i>	BOR
Demersal percomorphs n.e.i	<i>Perciformes</i>	DPX
Ċerna dusky	<i>Epinephelus guaza</i>	GPD
Ċerna bajda	<i>Epinephelus aeneus</i>	GPW
Ċeren n.e.i.	<i>Epinephelus</i> spp.	GPX
Wreckfish	<i>Polyprion americanus</i>	WRF
Ċerna, Spnott n.e.i	<i>Serranidae</i>	BSX
Spnotta	<i>Dicentrarchus punctatus</i>	SPU
Spnotta	<i>Dicentrarchus labrax</i>	BSS
Bigeyes n.e.i	<i>Priacanthus</i> spp.	BIG
Cardinal Fishes n.e.i.	<i>Apongonidae</i>	APO
Tilefishes	<i>Branchiostegidae</i>	TIS
Bonnetmouths, rubyfishes, eċċ	<i>Emmelichthyidae</i>	EMT
Ċaqċieq n.e.i	<i>Lutjanus</i> spp.	SNA
Ċaqċieq, jobfishes, n.e.i	<i>Lutjanidae</i>	SNX
Qażquż tax-xoffa	<i>Plectorhinchus mediterraneus</i>	GBR
Qażquż tal-bahar	<i>Pomadasys incisus</i>	BGR
Sompat Grunt	<i>Pomadasys jubelini</i>	BUR
Qażquż tal-għajn	<i>Brachydeuterus auritis</i>	GRB
Qzieqez, sweetlips, n.e.i.	<i>Haemulidae (= Pomedasyidae)</i>	GRX
Tannut	<i>Sciaena</i> spp.	DRU
Shi drum (= Corb)	<i>Umbrina cirrosa</i>	COB
Magħlub	<i>Argyrosomus regius</i>	MGR
Boe drum	<i>Pteroscion peli</i>	DRS
Ċawl	<i>Pseudolithus brachygnatus</i>	CKL
Ċawl ta' Cassava	<i>Pseudolithus senegalensis</i>	PSS
Bobo Croaker	<i>Pseudolithus elongates</i>	PSE
Ċawl tal-Punent tal-afrika	<i>Pseudolithus</i> spp.	CKW
Ċawl, Tannut, n.e.i	<i>Sciaenidae</i>	CDX
Pagru	<i>Pagellus bogaraveo</i>	SBR

Isem bil-Malti	Isem Xjentifiku	3-Alpha Identifier
Pandora Komuni	<i>Pagellus erythrinus</i>	PAC
Pagru	<i>Pagellus acarne</i>	SBA
Pandora Hamra	<i>Pagellus bellotti</i>	PAR
Pandori n.e.i.	<i>Pagellus</i> spp.	PAX
Sargo breams, n.e.i.	<i>Diplodus</i> spp.	SRG
Dentex t'Ghajna Kbira	<i>Dentex macrophthalmus</i>	DEL
Dentex Komuni	<i>Dentex dentex</i>	DEC
Dentex tal-Angola	<i>Dentex angolensis</i>	DEA
Dentex tal-Kongo	<i>Dentex congoensis</i>	DNC
Dentex n.e.i.	<i>Dentex</i> spp.	DEX
Pagru Iswed	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	BRB
Saddled seabream	<i>Oblada melanura</i>	SBS
Pagru Blu	<i>Sparus caeruleostictus</i>	BSC
Porgy Ahmar	<i>Sparus pagrus</i>	RPG
Gilthead seabream	<i>Sparus auratus</i>	SBG
Pargo breams, n.e.i.	<i>Sparus</i> (= <i>Pagrus</i>) spp.	SBP
Vopa	<i>Boops boops</i>	BOG
Porgies, sagri, n.e.i.	<i>Sparidae</i>	SBX
Ferħ tal-lizz	<i>Spicara</i> spp.	PIC
Surmuletti	<i>Mullus</i> spp.	MUX
Goatfish tal-Punent tal-Afrika	<i>Pseudopeneus prayensis</i>	GOA
Goatfishes u Muletti Homor n.e.i	<i>Mullidae</i>	MUM
Mingel Afrikan	<i>Drepane africana</i>	SIC
Spadefishes	<i>Ephippidae</i>	SPA
Percoids n.e.i	<i>Percoidae</i>	PRC
Bearded brotula	<i>Brotula barbata</i>	BRD
Surgeonfishes	<i>Acanthuridae</i>	SUR
Gallinetti, searobins n.e.i	<i>Triglidae</i>	GUX
Durgons	<i>Baslistidae</i>	TRI
Petriċa	<i>Lophius piscatorius</i>	MON
Petriċi n.e.i	<i>Lophiidae</i>	ANF
Labar n.e.i	<i>Belonidae</i>	BEN
Flying Fishes	<i>Exocoetidae</i>	FLY
Barrakuda	<i>Sphyrna</i> spp.	BAR
Mulett Griż ta' Rasu Ċatta	<i>Mugil cephalus</i>	MUF
Giant African threadfin	<i>Polydactylus quadrifilis</i>	TGA
Lesser African threadfin	<i>Galeoides decadactylus</i>	GAL
Threadfin rjali	<i>Pentememus quinquarius</i>	PET
Threadfins, tasselfins n.e.i.	<i>Polynemidae</i>	THF
Percomorphs Pelahiki	<i>Perciformes</i>	PPX
Serra tas-Snien	<i>Pomatomus saltatrix</i>	BLU
Kobja	<i>Rachycentron canadum</i>	CBA
Kavall	<i>Trachurus trachurus</i>	HOM
Kavalli n.e.i	<i>Trachurus</i> spp.	JAX
Sawrell	<i>Decapterus</i> spp.	SDX
Crevalle Jack	<i>Caranx hippos</i>	CVJ
Sawrell n.e.i.	<i>Decapterus rhonchus</i>	HMV
Crevalle Jack n.e.i.	<i>Craranx</i> spp.	TRE
Lookdown fish	<i>Selene dorsalis</i>	LUK
Strilji	<i>Trachinotus</i> spp.	POX
Ċervjoli n.e.i.	<i>Seriola</i> spp.	AMX
Leerfish	<i>Lichia amia</i>	LEE
Bumper tal-Atlantiku	<i>Chloroscombrus chrysurus</i>	BUA
Lampuka	<i>Coryphaena hippurus</i>	DOL
Butterfish Blu	<i>Strumateus fiatola</i>	BLB
Butterfishes, silver pomfrets	<i>Stromateidae</i>	BUX
Bonefish	<i>Albula vulpes</i>	BOF
Sardinella Tonda	<i>Sardinella aurita</i>	SAA
Sardinella ta' Madeira	<i>Sardinella maeirensis</i>	SAE
Sardinell	<i>Sardinella</i> spp.	SIX
Laċċu tat-Tbajja'	<i>Ethmalosa fimbriata</i>	BOA
Sardina	<i>Sardina pilchardus</i>	PIL
Inċova	<i>Engraulis encrasicolus</i>	ANE
Clupeoids	<i>Clupeoidei</i>	CLU
Plamtu	<i>Sarda sarda</i>	BON
Kubrita	<i>Oryzopsis unicolor</i>	BOP
Wahoo	<i>Acanthocybium solandri</i>	WAH
Kavall tal-Ghajj	<i>Scomberomorus tritor</i>	MAW

Isem bil-Malti	Isem Xjentifiku	3-Alpha Identifier
Tumbrelli	<i>Auxis thazard, A rochei</i>	FRZ
Tonna	<i>Thunnus thynnus</i>	BFT
Alonga	<i>Thunnus alalunga</i>	ALB
Tonn Yellofin	<i>Thunnus albacares</i>	YFT
Xabla Denbha Rqiq	<i>Thunnus obesus</i>	BET
Tonn n.e.i.	<i>Thunnini</i>	TUN
Pastardella	<i>Istiophorus albicans</i>	SAI
Buxih Blu	<i>Makaira nigricans</i>	BUM
Buxih	<i>Tetrapodus albidus</i>	WHM
Buxih, Pastardell	<i>Istiophoridae</i>	BIL
Pixxispad	<i>Xiphias gladius</i>	SWO
Hut simili ghat-Tonn n.e.i.	<i>Scombroidei</i>	TUX
Largehead Hairtail	<i>Thrichiurus lepturus</i>	LHT
Xabla tal-Fidda	<i>Lepidopus caudatus</i>	SFS
Xabla Sewda	<i>Aphanopus carbo</i>	BSF
Hairtails, cutlassfishes, n.e.i.	<i>Trichiuridae</i>	CUT
Kavall	<i>Scomber japonicus</i>	MAS
Kavall tal-Atlantiku	<i>Scomber scombrus</i>	MAC
Kavalli n.e.i.	<i>Scomber spp.</i>	MAZ
Hut bhall-Kavalli	<i>Scombroidei</i>	MKX
Smoothhounds	<i>Mustelus spp.</i>	SDV
Skejt n.e.i.	<i>Rajiformes</i>	SRX
Klieb il-bahar n.e.i.	<i>Elasmobranchii</i>	SKX
Hut Marini n.e.i.	<i>Osteichthyes</i>	MZZ
Grancijiet Marini n.e.i.	<i>Repantantia</i>	CRA
Ljunfant tal-bahar Tropikali	<i>Panulirus spp.</i>	SLV
Ljunfant tal-bahar	<i>Palinurus spp.</i>	CRW
Ljunfant tal-Bahar Norveġiż	<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP
Ljunfant tal-Bahar Ewropew	<i>Homarus gammarus</i>	LBE
Caramote prawn	<i>Penaeus kerathurus</i>	TGS
Gamblu tax-Xatt	<i>Penaeus notialis</i>	SOP
Gamblu tal-Elmu n.e.i.	<i>Paenaeus spp.</i>	PEN
Gamblu tal-Elmu tal-Qiegh	<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS
Gamblu tal-Elmu tal-Guinea	<i>Parapenaeopsis atlantica</i>	GUS
Gamblu Ahmar	<i>Plesiopenaeus edwardsianus</i>	SSH
Gamblu ta'Palaemonid	<i>Palaemonidae</i>	PAL
Natanian decapods n.e.i.	<i>Natantia</i>	DCP
Krustaċċi Marini n.e.i.	<i>Crustacea</i>	CRU
Gastropods n.e.i.	<i>Gastropoda</i>	GAS
Koċċla	<i>Crassostrea spp.</i>	OYC
Totli	<i>Mytilidae</i>	MSX
Cephalopods n.e.i.	<i>Cephalopoda</i>	CEP
Klamar komuni	<i>Sepia officinalis</i>	CTC
Cuttlefish, klamar	<i>Sepiidae, sepiolidae</i>	CTL
Klamar	<i>Loligo spp.</i>	SQC
Qarnita	<i>Octopus vulgaris</i>	OCC
Qarnit	<i>Octopodidae</i>	OCT
Klamari n.e.i.	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	SQU
Molluski Marini	<i>Mollusca</i>	MOL
Fekruna tal-Bahar n.e.i.	<i>Testudinata</i>	TTX

BAHAR MEDITERRAN U ISWED (Żona ta' sajd ewlenija 37)

Isem bil-Malti	Isem Xjentifiku	3-Alpha Identifier
Storjun	<i>Acipenseridae</i>	STU
Sallura	<i>Anguilla anguilla</i>	ELE
Aringa Pontika	<i>Alosa Pontica</i>	SHC
Aringi n.e.i.	<i>Alosa spp.</i>	SHD
Azov tyulka	<i>Clupeonella cultriventris</i>	CLA
Hut Ċatt n.e.i.	<i>Pleuronectiformes</i>	FLX
Paġell	<i>Pleuronectes platessa</i>	PLE
Lingwata	<i>Platichthys flesus</i>	FLE

Isem bil-Malti	Isem Xjentifiku	3-Alpha Identifier
Lingwata komuni	<i>Solea vulgaris</i>	SOL
Megrim	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	MEG
Barbun imperjali	<i>Psetta maxima</i>	TUR
Barbun tal-bahar l-iswed	<i>Psetta maeotica</i>	TUR
<i>Greater forkbeard</i>	<i>Phycis blennoides</i>	GFB
Merluzz żgħir	<i>Trisopterus minutus</i>	POD
<i>Pouting (= bib)</i>	<i>Trisopterus luscus</i>	BIB
Merlangu ikhal (= Poutassou)	<i>Micromesistius poutassou</i>	WHB
Merlangu	<i>Merlangius merlangus</i>	WHG
Marlozz	<i>Merluccius merluccius</i>	HKE
Gadiformes n.e.i.	<i>Gadiformes</i>	GAD
Argentini	<i>Argentina spp.</i>	ARG
Skalm brushtooth	<i>Saurida undosquamis</i>	LIB
Skalmi n.e.i.	<i>Synodontidae</i>	LIX
Gringu Ewropew	<i>Conger conger</i>	COE
Gringi	<i>Congridae</i>	COX
Pixxi San Pietru	<i>Zeus faber</i>	JOD
Perkomorfi tal-qiegh	<i>Perciformes</i>	DPX
Ĉerna skura	<i>Epinephelus guaza</i>	GPD
Ĉerna bajda	<i>Epinephelus aeneus</i>	GPW
Ĉeren n.e.i.	<i>Epinphelus spp.</i>	GPX
<i>Wreckfish</i>	<i>Polyprion americanus</i>	WRF
Sirran	<i>Serranus cabrilla</i>	CBR
Ĉeren, spnotti n.e.i.	<i>Serranidae</i>	BSX
Spnott	<i>Dicentrarchus labrax</i>	BSS
Spnotti	<i>Dicentrarchus spp.</i>	BSE
<i>Rubberlip grunt</i>	<i>Plectorhinchus mediterraneus</i>	GBR
Pixxitnabar	<i>Sciaena spp.</i>	DRU
Pixxitanbur Shi (= Corb)	<i>Umbrina cirrosa</i>	COB
Meager	<i>Argyrosomus regius</i>	MGR
Croakers, pixxitnabar n.e.i.	<i>Sciaenidae</i>	CDX
Paġella (= Blackspot)	<i>Pagellus bogaraveo</i>	SBR
Paġilla	<i>Pagellus erythrinus</i>	PAC
Bażuga	<i>Pagellus acarne</i>	SBA
Paġilli n.e.i.	<i>Pagellus spp.</i>	PAX
Sargu	<i>Diplodus sargus</i>	SWA
Sargi	<i>Diplodus spp.</i>	SRG
Denċi tal-ġhajn	<i>Dentex macrophthalmus</i>	DEL
Denċi	<i>Dentex dentex</i>	DEC
Dnieneċ	<i>Dentex spp.</i>	DEX
Tannuta/kantaru.	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	BRB
Kahlja	<i>Oblada melanura</i>	SBS
Red porgy	<i>Sparus pagrus</i>	RPG
Awrata	<i>Sparus auratus</i>	SBG
Pagru	<i>Sparus (= Pagrus) spp.</i>	SBP
Vopa	<i>Boops boops</i>	BOG
Sand steenbras	<i>Lithognathus mormyrus</i>	SSB
Xilpa (= Strepie)	<i>Sarpa salpa</i>	SLM
Porgies, pagri n.e.i.	<i>Sparidae</i>	SBX
Blotched picarel	<i>Spicara maena</i>	BPI
Picarels	<i>Spicara spp.</i>	PIC
Trilja	<i>Mullus surmuletus</i>	MUR
Mulett strijat	<i>Mullus barbatus</i>	MUT
Trilji	<i>Mullus spp.</i>	MUX
Traċna kbira	<i>Trachinus draco</i>	WEG
Perkojdi n.e.i.	<i>Percoidei</i>	PRC
Sallur (= Sandlances)	<i>Ammodytes spp.</i>	SAN
Galinetti	<i>Siganus spp.</i>	SPI
Gobies Atlantiċi	<i>Gobius spp.</i>	GOB
Gobies n.e.i.	<i>Gobiidae</i>	GPA
Skorfni, n.e.i.	<i>Scorpaenidae</i>	SCO
Ghadma	<i>Trigla lyra</i>	GUN
Galinetti, tiġieġ n.e.i.	<i>Triglidae</i>	GUX
Angler (= Monk)	<i>Lophius piscatorius</i>	MON
Anglerfishes	<i>Lophiidae</i>	ANF
Msell	<i>Belone belone</i>	GAR
Barracudi	<i>Sphyaena spp.</i>	BAR

Isem bil-Malti	Isem Xjentifiku	3-Alpha Identifier
Mullett Griż Ċatt	<i>Mugil cephalus</i>	MUF
Silversides	<i>Atherinidae</i>	SIL
Percomorphs Pelagiki	<i>Peciformes</i>	PPX
Serra tas-Snien	<i>Pomotomus saltarix</i>	BLU
Kavall tal-Atlantiku	<i>Trachurus trachurus</i>	HOM
Kavall	<i>Trachurus mediterraneus</i>	HMM
Kavalli tal-Ghajj n.e.i.	<i>Trachurus spp.</i>	JAX
Crevalle Jack	<i>Caranx spp.</i>	TRE
Ċervjola Kbir	<i>Seriola dumerili</i>	AMB
Ċervjoli	<i>Seriola spp.</i>	AMX
Leerfish	<i>Lichia amia</i>	LEE
Carangids n.e.i.	<i>Carangidae</i>	CGX
Pomfret Atlantiku	<i>Brama brama</i>	POA
Lampuka	<i>Cirryphaena hippurus</i>	DOL
Sardinell n.e.i.	<i>Sardinella spp.</i>	SIX
Sardin	<i>Sardina pilchardus</i>	PIL
Aringa Ewropea	<i>Sprattus sprattus</i>	SPR
Inċova	<i>Engraulis encrasicolus</i>	ANE
Clupeoids	<i>Clupeoidei</i>	CLU
Plamtu tal-Atlantiku	<i>Sarda sarda</i>	BON
Plamtu	<i>Orcynopsis unicolor</i>	BOP
Tumbrelli	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	FRZ
Palamit tal-Atlantiku	<i>Euthynnus alletteratus</i>	LTA
Palamit	<i>Katsuwonus pelamis</i>	SKJ
Tonna	<i>Thunnus thynnus</i>	BFT
Alonga	<i>Thunnus alalunga</i>	ALB
Xabla Denba Rqiq	<i>Thunnus obesus</i>	BET
Tonn n.e.i.	<i>Thunnini</i>	TUN
Pastardella tal-Atlantiku	<i>Istiophorus albicans</i>	SAI
Buxih, Pastardell	<i>Istiophoridae</i>	BIL
Pixxispad	<i>Xiphias gladius</i>	SWO
Hut bħat-Tonn	<i>Scombroidei</i>	TUX
Skabbardfish tal-Fidda	<i>Lepidopus caudatus</i>	SFS
Kavall tal-Ghajj	<i>Scomber japonicus</i>	MAS
Kavall	<i>Scomber scombrus</i>	MAC
Scomber mackrels n.e.i.	<i>Scomber spp.</i>	MAZ
Hut bħall-Kavalli n.e.i.	<i>Scombroidei</i>	MKZ
Pixxiplamtu	<i>Lamna nasus</i>	POR
Catsharks, nursehound	<i>Scyliorhinus spp.</i>	SCL
Smoothhounds	<i>Mustelus spp.</i>	SDV
Xkatlu	<i>Squalus acanthias</i>	DGS
Xkatlu n.e.i.	<i>Squalidae</i>	DGX
Angelsharks	<i>Squantina squantina</i>	AGN
AngelSharks, sand devils	<i>Squantiniidae</i>	ASK
Murruna	<i>Squaliformes</i>	SHX
Guitarfishes	<i>Rhinobatidae</i>	GTF
Raja	<i>Raja spp.</i>	SKA
Raja n.e.i.	<i>Rajiformes</i>	SRX
Xkatli, raja eċċ	<i>Elasmobranchii</i>	SKX
Hut Marin	<i>Osteichthyes</i>	MZZ
Granċ	<i>Cancer pagurus</i>	CRE
Farfett il-Baħar	<i>Carcinus aetuaris</i>	CMR
Granċ tax-xewk	<i>Maja squinado</i>	SCR
Granċ	<i>Reptantia</i>	CRA
Awwista	<i>Palinurus mauritanicus</i>	PSL
Ljunfant tal-Baħar	<i>Palinurus elephas</i>	SLO
Ljunfant tal-Baħar tal-Palanurid	<i>Palinurus spp.</i>	CRW
Ljunfant tal-Baħar Norveġiż	<i>Pephraps norvegicus</i>	NEP
Ljunfant tal-Baħar Ewropew	<i>Homarus gammarus</i>	LBE
Cramote prawn	<i>Penaeus kerthurus</i>	TGS
Gamblu tax-Xatt	<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS
Gamblu ahmar	<i>Plesiopenaeus edwardsianus</i>	SSH
Gamblu blu u ahmar	<i>Aristeus antennatus</i>	ARA
Gamblu	<i>Palaemon serratus</i>	CPR
Gamblu tal-Elmu	<i>Crangon crangon</i>	CSH
Decapods ta' Natantian	<i>Natantia</i>	DCP
Mantis Squillid	<i>Aquilla mantis</i>	MTS

Isem bil-Malti	Isem Xjentifiku	3-Alpha Identifier
Krustaċeji Marini n.e.i.	<i>Crustacea</i>	CRU
Gastropods n.e.i.	<i>Gastropoda</i>	GAS
Periwinkle	<i>Littorina littorea</i>	PEE
Koċċla Ċatta	<i>Ostre edulis</i>	OYF
Koċċla Portugiża	<i>Crassostrea angulata</i>	OYP
Masklu	<i>Mytilus galloprovincialis</i>	MSM
Tagħen	<i>Pecten jacobeus</i>	SJA
Murex	<i>Murex spp.</i>	MUE
Koċċla	<i>Cardium edule</i>	COC
Stripped venus	<i>Venus (= chamelea) gallina</i>	SVE
Grooved carpet shell	<i>Ruditapes decussates</i>	CTG
Arzella	<i>Tapes pullastra</i>	CTS
Arzell n.e.i.	<i>Tapes spp.</i>	TPS
Donax Clams	<i>Donax spp.</i>	DON
Gamblu tax-Xafra	<i>Solen spp.</i>	RAZ
Gambli tal-Qoxra n.e.i.	<i>Bivalvia</i>	CLX
Cephalopods n.e.i.	<i>Cephalopoda</i>	CEP
Cuttlefishes	<i>Sepia officinalis</i>	CTC
Siċċ	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	CTL
Klamari	<i>Loligo spp.</i>	SQC
Totlu	<i>Todarodes sagittatus sagitt.</i>	SQE
Qarnit	<i>Octopus vulgaris</i>	OCC
Qarnit	<i>Eledone spp.</i>	OCM
Qarniti	<i>Octopodidae</i>	OCZ
Siċċ	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	SQU
Molluski Marini	<i>Mollusca</i>	MOL
Fekruna tal-Baħar	<i>Testudinata</i>	TTX
Grooved sea-squirt	<i>Microcosmus sulcatus</i>	SSG
Rizza	<i>Paracentrotus lividus</i>	URM
Brama tal-baħar	<i>Phopilema spp.</i>	JEL

L-ATLANTIKU TAN-NOFSINHAR PUNENT

Isem bil-Malti	Isem Xjentifiku	3-Alpha Identifier
Laċċa Kahla	<i>Alosa spp.</i>	SHZ
Hut Ċatt	<i>Pleuonectformes</i>	FLX
Lingwata Harxa	<i>Paralichthys spp.</i>	BAX
Tonguefishes n.e.i.	<i>Cynoglossidae</i>	TOX
Murini	<i>Salilota australis</i>	SAO
Bakkaljaw tal-Brażil	<i>Moridae</i>	MOR
Stokkafixx	<i>Urophycis brasiliensis</i>	HKU
Marlozz	<i>Micromesistius australis</i>	POS
Nemusa	<i>Merluccius bubbsi</i>	HKP
Marlozz n.e.i.	<i>Merluccius polylepis</i>	HPA
Patagonian grenadier	<i>Merluccius spp.</i>	HKX
Blue grenadier	<i>Mcururonus magellanicus</i>	GRM
Grenadiers	<i>Macruronus spp.</i>	GRS
Gadiformes	<i>Macrourus spp.</i>	GRV
Sea Catfishes n.e.i.	<i>Gadiformes</i>	GAD
Greater Lizardfish	<i>Ariidae</i>	CAX
Laċċa ta'Tbajja	<i>Saurida tumbial</i>	LIG
Demersal percomorphs n.e.i.	<i>Conger orbgnyanus</i>	COS
Robalus n.e.i.	<i>Perciformes</i>	DPX
Ċerna Brażiljana	<i>Centropomus spp.</i>	ROB
Ċerna Ħamra	<i>Mycteroperca spp.</i>	GPB
Ċeren n.e.i.	<i>Epinephelus morio</i>	GPR
Spnotta Argentina	<i>Epinephelus spp.</i>	GPX
Spnott n.e.i.	<i>Acanthistius brasilianus</i>	BSZ
Ċaqċieqa ħamra	<i>Serranidae</i>	BSX
Ċaqċieqa Safra	<i>Lutjanus purpureus</i>	SNC
Ċerna	<i>Ocyurus chrysurus</i>	SNY

Isem bil-Malti	Isem Xjentifiku	3-Alpha Identifier
Ċaqċieq	<i>Lutjanidae</i>	SNX
Qaḏquḏ	<i>Conodon nobilis</i>	BRG
Qḏieqē	<i>Haemulidae (= Pomadayidae)</i>	GRX
Stripped weakfish	<i>Cynoscion striatus</i>	SWF
Weakfishes n.e.i.	<i>Cynoscion spp.</i>	WKX
Atlantic Croaker	<i>Micropogonias undulates</i>	CKA
Southern Kingcroaker	<i>Menticirrhus americanus</i>	KGB
Argentine Croaker	<i>Umbrina canasai</i>	CKY
Weakfish Rjali	<i>Macrodon ancylodon</i>	WKK
Debba Sewda	<i>Pogonias cromis</i>	BDM
Debbiet n.e.i.	<i>Sciaenidea</i>	CDX
Tannuta n.e.i.	<i>Diplodus spp.</i>	SRG
Dentex	<i>Dentex spp.</i>	DEX
Red Progy	<i>Sparus pagrus</i>	RPG
Porgies, Tannut n.e.i.	<i>Sparidae</i>	SBX
Mulletti Homor	<i>Mullus spp.</i>	MUX
Kastaneta	<i>Cheilodactylus bergi</i>	CTA
Brazilian sandperches	<i>Pinguipes spp.</i>	SPB
Brazilian flathead	<i>Percophis brasiliensis</i>	FLA
Budakkra	<i>Eleginops maclovinus</i>	BLP
Patagonian toothfish	<i>Dissostichus eleginoides</i>	TOP
Buwahhal bil-hotba	<i>Notothenia gibbenforms</i>	NOG
Buwahhal Griz	<i>Notothenia aquamiformes</i>	NOS
Buwahhal tal-Patagonia	<i>Patagonotothen brevicauda</i>	NOT
...	<i>Patagonotothyen longipes ramsai</i>	PAT
Buwahhal Antartiku	<i>Nototheniidae</i>	NOX
Blackfin icefish	<i>Chaenocephalus aceratus</i>	SSI
Mackerel icefish	<i>Champscephalus gunnari</i>	ANI
Icefishes n.e.i.	<i>Channichyidae</i>	ICX
Percoids	<i>Percoidi</i>	PRC
Sallura Roża	<i>Genypterus blacodes</i>	CUS
Ruff n.e.i.	<i>Centrolophidae</i>	CEN
Blackbelly rosefish	<i>Helicolenus dactylopetrus</i>	BRF
Scorpionfishes, n.e.i.	<i>Scorpaenidae</i>	SCO
Searobins tal-Atlantiku	<i>Prionotus spp.</i>	SRA
Ballyhoo halfbreak	<i>Hemirhamphus brasiliensis</i>	BAL
Friefet n.e.i.	<i>Exocoetidae</i>	FLY
Barrakuda	<i>Sphyrna spp.</i>	BAR
Mulletti	<i>Mugillidae</i>	MUL
SilverSides	<i>Atherinidae</i>	SIL
Percomorphs Pelagiki n.e.i.	<i>Perciformes</i>	PPX
Serra tas-Snien	<i>Pometmous saltatrix</i>	BLU
Kavall Blu	<i>Trachurus picuratus</i>	JAA
Palamit	<i>Trachurus spp.</i>	JAX
Crevalles Jacks n.e.i.	<i>Caranx spp.</i>	TRE
Ċervjoli	<i>Seriola spp.</i>	AMX
Parona Leatherjack	<i>Parona signata</i>	PAO
Caragida nel	<i>Carangidae</i>	CGX
Lampuki	<i>Coryphaena hippurus</i>	DOL
Butterfish u Harvestfish tal-Golf	<i>Peprilus spp.</i>	BTG
Butterfishes silver pomfrets	<i>Stromoteidae</i>	BUX
Sinjorina	<i>Elops saurus</i>	LAD
Tarpun	<i>Tarpon (= Megelops) atlanticus</i>	TAR
Sardinella Braziljana	<i>Sardinella brasiliensis</i>	BSR
Sardinell n.e.i.	<i>Sardinella spp.</i>	SIX
Makku b'Erba' Tikek Braziljan	<i>Brevoortia aurea</i>	MHS
Arġentini	<i>Brevoortia pectinata</i>	MHP
Sardin	<i>Harengula spp.</i>	SAS
Aringa tal-Falkland	<i>Sprattus fuegensis</i>	FAS
Inċova Arġentina	<i>Engraulis Anchita</i>	ANA
Inċovi n.e.i.	<i>Engraulidae</i>	ANX
Clupeoids n.e.i.	<i>Clupeoidei</i>	CLU
Plamtu	<i>Sarda sarda</i>	BON
Wahoo	<i>Acanthocybium solandri</i>	WAH
Kavall	<i>Scomberomorus cavalla</i>	KGM
Kavall tal-Ghajin	<i>Scomberomorus macaulatus</i>	SSM
Indjana n.e.i.	<i>Scomberomorus spp.</i>	KGX
Tumbrelli	<i>Auxis thazard, A. Rochei</i>	FRZ

Isem bil-Malti	Isem Xjentifiku	3-Alpha Identifier
Palamit Iswed	<i>Euthynnus alletteratus</i>	LTA
Palamit	<i>Katsuwonus pelamis</i>	SKJ
Tonna	<i>Thunnus thynnus</i>	BFT
Blackfin Tuna	<i>Thunnus atlanticus</i>	BLF
Alonga	<i>Thunnus alalunga</i>	ALB
Kubrita	<i>Thunnus maccoyii</i>	SBF
Tonn Yellofin	<i>Thunnus albacares</i>	YFT
Xabla Denba Rqiq	<i>Thunnus obesus</i>	BET
Tonn n.e.i.	<i>Thunnini</i>	TUN
Pastardella	<i>Istiophorus albicans</i>	SAI
Buxih Blu	<i>Makarira nigricans</i>	BUM
Buxih	<i>Tetrapturus albidus</i>	WHM
Buxih, Pastardella, speanfishes	<i>Istiophoridae</i>	BIL
Pixxispad	<i>Xiphias gladius</i>	SWO
Hut bhat-Tonn	<i>Scombroidei</i>	TUX
White Snake Mackerel	<i>Thyristops lepidopodes</i>	WSM
Hairtail Kbir	<i>Thrichiurus lepturus</i>	LHT
Kavall	<i>Scomber japonicus</i>	MAS
Smoothhound tal-Patagonia	<i>Mustelus schmitti</i>	SDP
Smoothhounds	<i>Mustelus spp.</i>	SDV
Liveroil Sharks	<i>Galeorhinus spp.</i>	LSK
Xkatlu	<i>Squalus acanthias</i>	DGS
Chola Guitarfish	<i>Rhinobatos percellens</i>	GUD
Ċipollazza	<i>Pristidae</i>	SAW
Raja n.e.i.	<i>Rajiformes</i>	SRX
Elephantfishes	<i>Callorhincus spp.</i>	CAH
Xkatli raja eċċ	<i>Elasmobranchii</i>	SKX
Hut Marin	<i>Osteichthyes</i>	MZZ
Dana swimcrab	<i>Callinectes danae</i>	CRZ
Granċ t'isfel	<i>Lithodes antarticus</i>	KCR
Granċ Ahmar	<i>Paralomis granulosa</i>	PAG
Geryons n.e.i.	<i>Geryon spp.</i>	GER
Granċ Marin	<i>Reptantia</i>	CRA
Ljunfant tal-Baħar tal-Karibew	<i>Panulirus argus</i>	SLC
Ljunfant tal-Baħar Tropikali	<i>Panulirus spp.</i>	SLV
Gamblu tal-Elmu	<i>Penaeus aztecus</i>	ABS
Gamblu Ahmar	<i>Penaeus brasiliensis</i>	PNB
Gamblu ta' Penaeus n.e.i.	<i>Penaeus spp.</i>	PEN
Seabob tal-Atlantiku	<i>Xiphopenaeus kroyeri</i>	BOB
Gamblu Argentini	<i>Artemesia longinaris</i>	ASH
Gamblu Ahmar Argentini	<i>Pleoticus muelleri</i>	LAA
Decapods ta' Natantian n.e.i.	<i>Natantia</i>	DCP
Antarctic Krill	<i>Euphausia superba</i>	KRX
Krustaċċi Marini n.e.i.	<i>Crustacea</i>	CRU
Gastropods n.e.i.	<i>Gastropoda</i>	GAS
Koċċla	<i>Crassostrea spp.</i>	OYC
River Plata mussel	<i>Mytilus platensis</i>	MSR
Masklu ta' Maġellan	<i>Aulacomya ater</i>	MSC
Moxt tal-baħar	<i>Pectinidae</i>	SCX
Donax Clams	<i>Donax spp.</i>	DON
Clam n.e.i.	<i>Bivalvia</i>	CLX
Cuttlefishes, bobtail squids	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	CTL
Klamar tal-Patagonia	<i>Loligo gahi</i>	CQP
Klamar	<i>Loligo spp.</i>	SQC
Totlu argentin	<i>Illex argentinus</i>	SQA
Sevenstar flying squid	<i>Martalia hyadesi</i>	SQS
Qarnit	<i>Octopodidae</i>	OCT
Klamari n.e.i.	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	SQU
Molluski Marini n.e.i.	<i>Mollusca</i>	MOL
Fkieren tal-Baħar n.e.i.	<i>Testudinata</i>	TTX

MAJJISTRAL TAL-ATLANTIKU (żona ta' Sajd Ewlenija 47)

Isem bil-Malti	Isem Xjentifiku	3-Alpha Identifier
Hut Ċatt n.e.i.	<i>Pleuronectiformes</i>	FLX
Lingwata	<i>Austroglossus microlepis</i>	SOW
Lingwata tat-Tajn	<i>Austroglossus pectoralis</i>	SOE
Lingwati tal-Atlantiku n.e.i.	<i>Austroglossus</i> spp.	SOA
Tonguefishes n.e.i.	<i>Cynoglossidae</i>	TOX
Merlozz tal-Benguela	<i>Merluccius polli</i>	HKB
Shallow-water Cape hake	<i>Merluccius capensis</i>	HKK
Deepwater Cape hake	<i>Merluccius paradoxus</i>	HKO
Cape hakes	<i>Merluccius capensis</i> , <i>M. Parad</i>	HKC
Merlozzi	<i>Merlucciidae</i>	HKZ
Gadiformes n.e.i.	<i>Gadiformes</i>	GAD
Hatchetfishes	<i>Steroptychidae</i>	HAF
Lightfishes n.e.i.	<i>Maurolicus</i> spp.	MAU
Silver Lightfishes	<i>Maurolivus muelleri</i>	MAV
Greeneyes	<i>Chlorophthalmidae</i>	GRE
Barbell	<i>Galeichthys feliceps</i>	GAT
Smoothhound catfish	<i>Arius heudoloti</i>	SMC
Sea catfishes n.e.i.	<i>Ariidae</i>	CAX
Greater Lizardfish	<i>Saurida tumbil</i>	LIG
Lizardfishes n.e.i.	<i>Synodontidae</i>	LIX
Sallur n.e.i.	<i>Congridae</i>	COX
Slender snipefish	<i>Macrorhamphosus scolopax</i>	SNS
Snipefishes	<i>Macroramphosidae</i>	SNI
Alfonsinus	<i>Beryx</i> spp.	ALF
Alfonsisnus n.e.i.	<i>Berycidae</i>	BRX
John Dory	<i>Zeus faber</i>	JOD
John Dory tal-Fidda	<i>Zenopsis conchifer</i>	JOS
Dories n.e.i.	<i>Zeidae</i>	ZEX
Boarfishes	<i>Caproidae</i>	BOR
boarfish	<i>Capros aper</i>	BOC
Demersal Percomorphs n.e.i.	<i>Perciformes</i>	DPX
ċernas n.e.i.	<i>Epinephelus</i> spp.	GPX
Wreckfish	<i>Polyprion americanus</i>	WRF
Spnotta tat-Tbajja n.e.i.	<i>Serranidae</i>	BSX
Bigeyes n.e.i.	<i>Priacanthus</i> spp.	BIG
Bigeyes, glasseyes, bulleyes	<i>Priacanthidae</i>	PRI
Kardinali n.e.i.	<i>Apongonidae</i>	APO
Glow-bellies, splitfins	<i>Acropomatidae</i>	ACR
Blackmouth splitfin	<i>Synagrops japonicus</i>	SYN
Splitfins n.e.i.	<i>Synagrops</i> spp.	SYS
Cape bonnetmouth	<i>Emmelichthys nitidus</i>	EMM
Bonnetmouths, rubyfishes, eċċ	<i>Emmelichthyidae</i>	EMT
Ċaqċieqa n.e.i.	<i>Lutjanidae</i>	SNX
Hawwad	<i>Nemipterus</i> spp.	THB
Paġġel, Hawwad	<i>Nemipteridae</i>	THD
Qažquž tal-Ghajj	<i>Brachydeuterus auratus</i>	GRB
Rubberlip grunt	<i>Plectorhinchus mediterraneus</i>	BRL
Sompat grunt	<i>Pomadasys jubelini</i>	BUR
Qažquž n.e.i.	<i>Haemulidae</i> (= <i>Pomadysidae</i>)	GRX
Magħlub	<i>Argrosomus hololepidotus</i>	KOB
Geelbek croaker	<i>Atractoscion aequidens</i>	AWE
Tigertooth croaker	<i>Otolthes ruber</i>	LKR
Croaker tal-Punent tal-Afrika	<i>Pseudotolithus</i> spp.	CKW
Croakers, debbiet n.e.i.	<i>Sciaenidae</i>	CDX
Debba	<i>Umbrina canariensis</i>	UCA
Weakfishes n.e.i.	<i>Cynoscion</i> spp.	WKX
Pandora ta' Natal	<i>Pagellus natalensis</i>	TJO
Pagri n.e.i.	<i>Sparidae</i>	SBX
Pandori n.e.i.	<i>Pagellus</i> spp.	PAX
Pagri ta' Sargo n.e.i.	<i>Diplodus</i> spp.	SRG
Dentex t'Għajna Kbir	<i>Dentex macropthalmus</i>	DEL
Dentex tal-Angola	<i>Dentex angolensis</i>	DEA
Dentex tal-Kanarji	<i>Dentex canariensis</i>	DEN
Dentex n.e.i.	<i>Dentex</i> spp.	DEX

Isem bil-Malti	Isem Xjentifiku	3-Alpha Identifier
Pagru Iswed	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	BRB
Carpenter Seabream	<i>Argyrozona argyrozona</i>	SLF
Pagru ta'Santer	<i>Cheimerius nufar</i>	SLD
Red steenbras	<i>Petrus rupestris</i>	RER
Pagru ta' Panga	<i>Pterogymnus laniarius</i>	PGA
Stumpnose Abjad	<i>Rhabdosargus globiceps</i>	WSN
Pagru ta'Pargo, n.e.i.	<i>Sparus (= Pagrus) spp.</i>	SBP
Vopa	<i>Boops boops</i>	BOG
Stumpnose, dageraadbreams, n.e.i.	<i>Chrysoblephus spp.</i>	RSX
Whitesteenbras	<i>Lithognathus lithognathus</i>	SNW
Steenbrasses, n.e.i.	<i>Lithognathus spp.</i>	STW
Sand steenbras	<i>Lithognathus mormyrus</i>	SSB
Pagru Ghar-Ramm	<i>Pachymetopon spp.</i>	CPP
Salema	<i>Sarpa salpa</i>	SLM
Polystegen seabreams n.e.i.	<i>Polysteganus spp.</i>	PLY
Pagru Skoċċiż	<i>Polysteganus praeritalis</i>	SCM
Seventyfour seabream	<i>Polysteganus undulosus</i>	SEV
Pagru Blu	<i>Polysteganus coeruleopunctatus</i>	SBU
Porgies, Pagri, n.e.i.	<i>Sparidae</i>	SBX
Ferh tal-Lizz	<i>Spicara spp.</i>	PIC
Muletti Homor	<i>Mullidae</i>	MUM
Muletti	<i>Mullus spp.</i>	MUX
Galjoens n.e.i.	<i>Polysteganus coeruleopunctatus</i>	COT
Galjoen	<i>Coracimidae</i>	GAJ
Spadefishes	<i>Coaracinus capensis</i>	SPA
Mingel Afrikan	<i>Ephippida</i>	SIC
Brotulas n.e.i.	<i>Drepane africana</i>	OPH
Kingklip	<i>Ophidiidae</i>	KCP
Gobies n.e.i.	<i>Genyperteus capensis</i>	GPA
Cape redfish	<i>Gobiidae</i>	REC
Rosefishes n.e.i.	<i>Sebastes capensis</i>	ROK
Blakbelly rosefish	<i>Helicolenus spp.</i>	BRF
Scorpionfishes n.e.i.	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	SCO
Gallinetta	<i>Scorpanidae</i>	GUN
Gallinetta	<i>Trigla lyra</i>	GUC
Galinetti, searobins n.e.i.	<i>Chlidonichthys capensis</i>	GUX
Gallinetti	<i>Triglidae</i>	GUY
Triggerfishes, durgons	<i>Trigla spp.</i>	TRI
Cape monk	<i>Balistidae</i>	MOK
Petriċi n.e.i.	<i>Lophius upsicephalus</i>	ANF
Lanternfishes n.e.i.	<i>Lophiidae</i>	LAN
Lanternfishes	<i>Lampanyctodes hectoris</i>	LXX
Needlefishes n.e.i.	<i>Myctophidae</i>	BEN
Neddlefishes	<i>Belonidae</i>	NED
Kastardelli n.e.i.	<i>Tylosaurus spp.</i>	SAX
Kastardella Atlantika	<i>Scomberesocidae</i>	SAU
Barrakuda	<i>Scomberesox saurus</i>	BAR
Barrakuda	<i>Sphyaena spp.</i>	BAZ
Muletti n.e.i.	<i>Sphyaenidae</i>	MUL
Threadfins, tasselfishes n.e.i.	<i>Mugilidae</i>	THF
Threadfin Afrikana	<i>Polynemidae</i>	GAL
Percomorphs Pelagiċi	<i>Galeoides dedactylus</i>	PPX
Serra tas-Snien	<i>Perciformes</i>	BLU
Serrer tas-Snien n.e.i.	<i>Pomatomus saltatrix</i>	POT
Kobia	<i>Pomatomidae</i>	CBA
Kobia n.e.i.	<i>Rachycentron canadum</i>	CBX
Kavall	<i>Rachycentridae</i>	HMC
Kavall ta' Cunene	<i>Trachurus capensis</i>	HMZ
Palamit	<i>Trachurus trecae</i>	JAX
Sawrell	<i>Trachurus spp.</i>	SDX
Crevalle jack	<i>Decapterus spp.</i>	CVJ
Sawrell Falz	<i>Carnax hippos</i>	HMV
Palamit n.e.i.	<i>Decapterus rhonchus</i>	TRE
Lookdown fish	<i>Caranx spp.</i>	LUK
Strilja	<i>Selene dorsalis</i>	POX
Inċova	<i>Trachinotus spp.</i>	YTC
Inċova n.e.i.	<i>Seroila lalandi</i>	AMX

Isem bil-Malti	Isem Xjentifiku	3-Alpha Identifier
Leerfish	<i>Seriola</i> spp.	LEE
Kapott	<i>Lichia amia</i>	BUA
Carangids n.e.i.	<i>Chloroscombrus chrysurus</i>	CGX
Pomfrets, tannut n.e.i.	Carangidae	BRZ
Pomfret tal-Atlantiku	Bramidae	POA
Lampuki	<i>Brama brama</i>	DOL
Lampuki	<i>Coryphaena hippurus</i>	DOX
Butterfish Blu	Coryphaenidae	BLB
Butterfishes, pomfrets tal-fidda	<i>Stro,ateus fiatola</i>	BUX
Bonefishes	Stromateidae	ALU
Bonefish denbu twil	<i>Pterothrissus belloci</i>	BNF
Sardinell	<i>Sardinella aurita</i>	SAA
Sardinella ta' Madeira	<i>Sardinella maderensis</i>	SAE
Saraga Afrikana	<i>Sardinops ocellatus</i>	PLA
Aringa rasha bajda	<i>Etrumeus whiteheadi</i>	WRR
Inċova Afrikana	<i>Engraulis capensis</i>	ANC
Inċova	Engraulidae	ANX
Aringa, sardin n.e.i.	Clupeidae	CLP
Sardinell n.e.i.	<i>Sardinella</i> spp.	SIX
Clupeoids n.e.i.	Clupeoidei	CLU
Plamtu	<i>Sarde sarda</i>	BON
Wahpp	<i>Acanthodcybium solandri</i>	WAH
Tumbrell	<i>Auxis thazard</i>	FRI
Tumbrelli	<i>Auxis thazard</i> , <i>A. Rochei</i>	FRZ
Kavalli	<i>Scomberomorus guttatus</i>	COM
Tonn	<i>Scomberomorus macalatus</i>	SSM
Kavalli	<i>Scomberomorus tritor</i>	MAW
Kanadi kingfish	<i>Scomberomorus plurilineatus</i>	KAK
Seerfishes n.e.i.	<i>Scomberomorus</i> spp.	KGX
Palamit	<i>Euthynnus alletteratus</i>	LTA
Kawakawa	<i>Euthynnus affinis</i>	KAW
Tonna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	SKJ
Tonna ta'fuq	<i>Thunnus thynnus</i>	BFT
Alonga	<i>Thunnus alalunga</i>	ALB
Xabla Denha Rqiq	<i>Thunnus maccoyii</i>	SBF
Tonn Yellofin	<i>Thunnus albacares</i>	YFT
Xabla	<i>Thunnus obesus</i>	BET
Pastardella	<i>Istiophorus albicans</i>	SAI
Buxih blu	<i>Makaira nigricans</i>	BUM
Buxih Iswed	<i>Makaira indica</i>	BLM
Buxih	<i>Tetrapturus albidus</i>	HWM
Buxih u Pastardell	Istiophoridae	BIL
Pixxispad	<i>Xiphias gladius</i>	SWO
Pixxispad	Xiphiidae	XIP
Hut bhat-Tonn nel	Scombroidei	TUX
Skolari n.e.i.	Gempylidae	GEP
Snoek	<i>Thyrssites atun</i>	SNK
Hairtail Rasha Kbir	<i>Trichiurus lepturus</i>	LHT
Hairtails, cutlassfishes n.e.i.	Trichiuridae	CUT
Silver scabbardfish	<i>Lepidopus caudatus</i>	SFS
Kavall	<i>Scomber japonicus</i>	MAS
Kavalli n.e.i.	Scombridae	MAX
Hut bhal Kavalli	Scombroidei	MKX
Pixxiplamtu	Lamnidae	MSK
Murruna	Scyliorhimidae	SYX
Requiem Sharks	Carcharhimidae	RSK
Murruna Blu	<i>Priorace glauca</i>	BSH
Bonnethead, hammerhead sharks	Sphyridae	SPY
Smoothhound	<i>Mustelus mustelus</i>	SMD
Tope shark	<i>Galerhinus galeus</i>	GAG
Xkatlu n.e.i.	Squalidae	DGX
Mazzola Griża	<i>Squalus acanthias</i>	DGS
Kkatlu tal-Imnieher	<i>Squalus megalops</i>	DOP
Angelsharks, sand devils	Squantidae	ASK
Raja n.e.i.	Rajiformes	SRX
Guitarfishes	Rhinobatidae	GTF
Sawfishes	Pristidae	SAW

Isem bil-Malti	Isem Xjentifiku	3-Alpha Identifier
Raja n.e.i.	<i>Rajidae</i>	RAJ
Raja	<i>Raja</i> spp.	SKA
Strinrays, butterfly rays	<i>Dasyatidae</i> (= <i>Trygonidae</i>)	STT
Eagle rays	<i>Myliobatidae</i>	EAG
Mantas	<i>Mobulidae</i>	MAN
Torpedo rays	<i>Torpedinidae</i>	TOD
Cape elephantfish	<i>Callorhynchus capensis</i>	CHM
Elephantfishes n.e.i.	<i>Callorhynchidae</i>	CAH
Raja, mantas n.e.i.	<i>Batoidimorpha</i> (<i>Hypotermata</i>)	BAI
Xkatli varji n.e.i.	<i>Selachimorpha</i> (<i>Pleurotermata</i>)	SKH
Xkatli, raja eċċ	<i>Elasmobranchii</i>	SKX
Hut tal-Kartilagħni	<i>Chondrychthyes</i>	CAR
Kimaeras n.e.i.	<i>Holocephali</i>	HOL
Hut Marin n.e.i.	<i>Osteichthyes</i>	MZZ
Farfett il-Baħar li jittiekel	<i>Cancer pagurus</i>	CRE
Zakak	<i>Cancridae</i>	CAD
Kapott	<i>Portunidae</i>	SWM
Grotlu Żghir	<i>Lithodidae</i>	KCX
Granċ	<i>Lithodes antarcticus</i>	KCR
Granċ	<i>Lithodes ferox</i>	KCA
West African Geryon	<i>Geryon</i> (= <i>Chaceon</i>) <i>maritae</i>	CGE
Geryons n.e.i.	<i>Geryon</i> spp.	GER
Grotli tal-Qiegh, geryons	<i>Geryonidae</i>	GEY
Granċ n.e.i.	<i>Reptantia</i>	CRA
Ljunfant tal-Baħar Tropikali n.e.i.	<i>Panulirus</i> spp.	SLV
Ljunfant tal-Baħar	<i>Panulirus regius</i>	LOV
Gamblu Imperjali	<i>Panulirus homarus</i>	LOK
Awwista Caps rock	<i>Jasus lalandii</i>	LBC
Tristan de Cunha rock lobster	<i>Jasus tristani</i>	LBT
Ljunfant tal-baħar ta' Natal	<i>Panulirus delegoae</i>	SLN
Ljunfant tal-Baħar tal-Kosta T'isfel	<i>Palunirus gilchristi</i>	SLS
Ljunfant tal-baħar n.e.i.	<i>Palumiridae</i>	VLO
Slipper lobster	<i>Scyllaridae</i>	LOS
Ljunfant tal-Baħar tal-Oċeanu Indjan	<i>Nephrosis stewarti</i>	NES
Ljunfant tal-Baħar	<i>Nephropidae</i>	NEX
Gamblu ta' Caramote	<i>Penaeus kerathurus</i>	TGS
Gamblu Indjan	<i>Penaeus indicus</i>	PNI
Gamblu tal-elm	<i>Penaeus notialis</i>	SOP
Penaeus shrimp n.e.i.	<i>Penaeus</i> spp.	PEN
Gamblu tal-qiegh	<i>Parapenaenus longirostris</i>	DPS
Gamblu Imperjali	<i>Penaedidae</i>	PEZ
Gamblu Ahmar	<i>Aristeus varidens</i>	ARV
Gambli ta' Aristeid	<i>Aristeidae</i>	ARI
Gamblu tax-Xatt	<i>Palaemon serratus</i>	CPR
Solenocerid shrimps	<i>Solenoceridae</i>	SOZ
Gambli tax-xewka	<i>Haliporoides</i> spp.	KNI
Gamblu tax-xewka	<i>Haliporoides triarthrus</i>	KNS
Jack-knife decapoda	<i>Haliporoides sibogae</i>	JAQ
Nataninan decapoda n.e.i.	<i>Natantia</i>	DCP
Krustaċeji Marini n.e.i.	<i>Crustacea</i>	CRU
Perlemoen abalone	<i>Haliotis midae</i>	ABP
Perikwinkle Kbir	<i>Turbo sarmaticus</i>	GIW
Koċċla Ċatta n.e.i.	<i>Ostrea</i> spp.	OYX
Denticulate rock oyster	<i>Ostrea denticulata</i>	ODE
Koċċla Portugiża	<i>Crassostrea angulata</i>	OYP
Koċċla n.e.i.	<i>Crassostrea</i> spp.	OYC
Masklu tal-blat	<i>Perna perna</i>	MSLA
Masklu n.e.i.	<i>Mytilidae</i>	MSX
...	<i>Pecten sulcicostatus</i>	PSU
Moxt n.e.i.	<i>Pectinidae</i>	SCX
Smooth mactra	<i>Mactra glabarata</i>	MAG
Mactra surf clams	<i>Mactridae</i>	MAT
Venus clams	<i>Veneridae</i>	CLV
...	<i>Dosinia orbignyi</i>	DOR
Donax clams	<i>Donax</i> spp.	DON
Cape razor clams	<i>Solen capensis</i>	RAC
Razor clams, knife clams	<i>Solenidae</i>	SOI
Clams n.e.i.	<i>Bivalvia</i>	CLX

Isem bil-Malti	Isem Xjentifiku	3-Alpha Identifier
Cuttlefishes, bobtail squids	<i>Sepiidae, sepiolidae</i>	CTL
Chokker squid	<i>Loligo reynaudi</i>	CHO
Klamar tal-Angola	<i>Todarodes sagittatus angolensis</i>	SQG
Klamari	<i>Loligo spp.</i>	SQC
Qarnit	<i>Octopodidae</i>	OCT
Klamari n.e.i.	<i>Loliginidae, ommastrephidae</i>	SQU
Molluski Marini n.e.i.	<i>Mollusca</i>	MOL
Bumerin	<i>Arctocephalus pusillus</i>	SEK
Lixka Hamra	<i>Pyura stolonifera</i>	SSR
...	<i>Parechinus angulosus</i>	URR
Hjara tal-bahar n.e.i.	<i>Holothurioidae</i>	CUX
Invertebrati Akwatiċi n.e.i	<i>Invertebrata</i>	INV

PUNENT TAL-OĊEAN INDJAN (żona ta' sajd Ewlenija 51)

Isem bil-Malti	Isem Xjentifiku	3-alpha Identifier
Kelee Shad	<i>Hilsa kelee</i>	HIX
Hilsa Shad	<i>Tenulosa ilisha</i>	HIL
Milkfish	<i>Chanos chanos</i>	MIL
Barramundi	<i>Lates calcarifer</i>	GIP
Hut Ċatt n.e.i.	<i>Pleuronectiformes</i>	FLX
Lingwata Harxa	<i>Psettodes erumei</i>	HAI
Tonguefishes n.e.i.	<i>Cynoglossidae</i>	TOX
Unicorn Cod	<i>Bregmaceros maclellandi</i>	UNC
Gadiformes n.e.i.	<i>Gadiformes</i>	GAD
Papra ta' Bombay	<i>Harpadon nehereus</i>	BUC
Seacatfishes n.e.i.	<i>Ariidae</i>	CAX
Greater Lizardfishes n.e.i.	<i>Saurida tumbil</i>	LIG
Brushtooth lizardfish	<i>Saunda undosquamis</i>	LIB
Lizardfishes n.e.i.	<i>Synodontidae</i>	LIX
Laċċa tat-Tbajja n.e.i.	<i>Muraenesox spp.</i>	PCX
Gringi n.e.i.	<i>Congridae</i>	COX
Alfonsinus	<i>Beryx spp.</i>	ALF
Japanese John Dory	<i>Zeus japonicus</i>	JJD
Percomorphs Demersal n.e.i.	<i>Perciformes</i>	DPX
Laċċ tat-Tbajja n.e.i.	<i>Epinephelus spp.</i>	GPX
Laċċ u Spnott tat-Tbajja n.e.i.	<i>Serranidae</i>	BSX
Bigeyes n.e.i.	<i>Priacanthus spp.</i>	BIG
Stokkafixx	<i>Sillaginidae</i>	WHS
False Trevally	<i>Lactarius lactarius</i>	TRF
Bonnetmouths, rubyfishes, eċċ	<i>Emmelichthyidae</i>	EMT
Mangrove red snapper	<i>Lutjanus argentimaculatus</i>	RES
Ċaqċieqa	<i>Lutjanus spp.</i>	SNA
Ċaqċieq, job fishes, n.e.i.	<i>Lutjanidae</i>	SNX
Threadfin breams	<i>Nemipterus spp.</i>	THB
Threadfin, monocle dwarf breams	<i>Nemipteridae</i>	THD
Ponyfishes n.e.i.	<i>Leignathidae</i>	POY
Qażquż n.e.i.	<i>Haemulidae (= Pomadasysidae)</i>	GRX
Kob	<i>Argyrosomus hololepidotus</i>	KOB
Geelbek croaker	<i>Atractoscion aequidens</i>	AWE
Debba	<i>Sciaenidae</i>	CDX
Imperaturi	<i>Lethrinidae</i>	EMP
Pandoras n.e.i.	<i>Pagellus spp.</i>	PAX
Dentex n.e.i.	<i>Dentex spp.</i>	DEX
Tannuta	<i>Argyrops spinifer</i>	KBR
Paġell	<i>Cheimerius nufar</i>	SLD
Steenbras Ahmar	<i>Petrus rupestris</i>	RER
Stumpnose, dageraad breams, n.e.i.	<i>Chrysoblephus spp.</i>	RSX
Porgies, hawwad, n.e.i.	<i>Sparidae</i>	SBX
Surmuletti	<i>Mullus spp.</i>	MUX
Goatfishes	<i>Upeneus spp.</i>	GOX
Muletti Homor n.e.i.	<i>Mullidae</i>	MUM
Mingell	<i>Drepane punctata</i>	SPS

Isem bil-Malti	Isem Xjentifiku	3-alpha Identifier
Gharusa	<i>Labridae</i>	WRA
Mojarras	<i>Gerres spp.</i>	MOJ
Percoids	<i>Percoidae</i>	PRC
Fenka	<i>Siganus spp.</i>	SPI
Scorpionfishes n.e.i.	<i>Scorpaenidae</i>	SCO
Flatheads	<i>Platycephalidae</i>	FLH
Triggerfishes, durgons	<i>Balistidae</i>	TRI
Lanterfishes	<i>Myctophidae</i>	LXX
Needlefishes	<i>Tylosorus spp.</i>	NED
Halfbeaks n.e.i.	<i>Hemirhamphus spp.</i>	HAX
Ghasfura n.e.i.	<i>Exocoetidae</i>	FLY
Barrakuda	<i>Sphyræna spp.</i>	BAR
Mulett Griż	<i>Mugil cephalus</i>	MUF
Muletti	<i>Mugilidae</i>	MUL
Fourfinger Threadfin	<i>Eleutheronema tetradactylum</i>	FOT
Thradfins	<i>Polynemidae</i>	THF
Percomorphs Peġġiki	<i>Perciformes</i>	PPX
Xabla Denbha Rqiq	<i>Pomatomus saltatrix</i>	BLU
Kobia	<i>Rachycentron canadum</i>	CBA
Kobia, n.e.i.	<i>Rachycentridae</i>	CBX
Kavalli n.e.i.	<i>Trachurus spp.</i>	JAX
Sawrella Indjana	<i>Decapterus russelli</i>	RUS
Sawrell	<i>Deceperus spp.</i>	SDX
Crevalle Jack n.e.i.	<i>Caranx spp.</i>	TRE
Strilja	<i>Trachinotus spp.</i>	POX
Ĉervjoli	<i>Seriola lalandi</i>	YTC
Rainbow runner	<i>Seriola spp.</i>	AMX
Golden trevally	<i>Elagatis bipinnulata</i>	RRU
Sawrell tad-deheb	<i>Gnatanodon specoicus</i>	GLT
Torpeda scad	<i>Megalaspis cordyla</i>	HAS
Reġini	<i>Scomberoides (= chorinemus) spp.</i>	QUE
Sawrella tal-Għajn	<i>Selar crumenophthalmus</i>	BIS
Sawrella Safra	<i>Selaroides leptolepis</i>	TRY
Carangids	<i>Carangidae</i>	CGX
Balck Pomphret	<i>Formio niger</i>	POB
Lampuka	<i>Coryphaena hippurus</i>	DOL
Pomfret tal-Fidda	<i>Pampus argentus</i>	SIP
Butterfishes	<i>Stromateidae</i>	BUX
Sardinella tad-deheb	<i>Sardinella gibbosa</i>	SAG
Sardina Injana	<i>Sardinella longiceps</i>	IOS
Sardinell n.e.i.	<i>Sardinella spp.</i>	SIX
Saraga	<i>Sardinops ocellatus</i>	PIA
Aringa Hamra	<i>Etrumeus teres</i>	RRH
Inċova	<i>Stolephorus spp.</i>	STO
Inċova	<i>Engraulidae</i>	ANX
Clupeoids	<i>Clupeoidei</i>	CLU
Dorab wolf-herring	<i>Chirocentrus dorab</i>	DOB
Wolf -herringsd	<i>Chirocentrus spp.</i>	DOS
Wahoo	<i>Acanthocybium solandri</i>	WAH
Kavall	<i>Scomberomorus ommerson</i>	COM
Tumbrell tal-Paċifiku Indjan	<i>Scomberomorus guttatus</i>	GUT
Streaked seerfish	<i>Scomberomorus lineolatus</i>	STS
Seerfishes n.e.i.	<i>Scomberomorus spp.</i>	KGX
Tumbrell	<i>Auxis thazard, A rochei</i>	FRZ
Kawkawa	<i>Euthynnus affinis</i>	KAW
Tonna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	SKJ
Kavall denbu twil	<i>Thunnus tonggol</i>	LOT
Alonga	<i>Thunnus alalunga</i>	ALB
Serra tas-Snien	<i>Thunnus macotyii</i>	SBF
Tonn Yellofin	<i>Thunnus albacares</i>	YFT
Xabla denbha rqiq	<i>Thunnus obesus</i>	BET
Pastardella	<i>Istiophorus platypterus</i>	SFA
Buxih Blu tal-Paċifiku Indjan	<i>Makaira mazara</i>	BLZ
Buxih Iswed	<i>Makaira indica</i>	BLM
Buxih	<i>Tetrapturus audax</i>	MLS
Buxih, Pastardella	<i>Istiophoridae</i>	BIL
Pixxispad	<i>Xiphiasgladius</i>	SWO
Hut bħat-Tonn n.e.i.	<i>Scombroidei</i>	TUX

Isem bil-Malti	Isem Xjentifiku	3-alpha Identifier
Snoek	<i>Thyrsites atun</i>	SNK
Hairtail rasha kbira	<i>Trichiurus lepturus</i>	LHT
Scabbardfish tal-fidda	<i>Lepidopus caudatus</i>	SFS
Hairtails, cutlassfishes, n.e.i.	<i>Thrichiuridae</i>	CUT
Kavall	<i>Scomber japonicus</i>	MAS
Kavall Indjan	<i>Rstrelliger kanagurta</i>	RAG
Kavalli Indjani n.e.i	<i>Rastrelliger spp.</i>	RAX
Hut bhal Kavalli n.e.i.	<i>Scombroidei</i>	MKX
Silky shark	<i>Carcharhinus falciformes</i>	FAL
Requiem sharks	<i>Carcharhinidae</i>	RSK
Guitarfishes	<i>Rhinobatidae</i>	GTF
Sawfishes	<i>Pristidae</i>	SAW
Raja n.e.i.	<i>Rajiformes</i>	SRX
Xkatli, raja eċċ	<i>Elasmobranchii</i>	SKX
Hut Marin n.e.i.	<i>Osteichthyes</i>	MZZ
Swim crabs	<i>Protunus spp.</i>	CRS
Gamblu tat-Tajn	<i>Scylla serrata</i>	MUD
Geryons n.e.i.	<i>Geryon spp.</i>	GER
Grancijiet n.e.i.	<i>Reptania</i>	CRA
Ljunfant tal-baħar Tropikali	<i>Panulirus spp.</i>	SLV
Natal spiny lobster	<i>Palinurus delegeoae</i>	SLN
Slipper lobsters	<i>Scyllaridae</i>	LOS
Andaman lobster	<i>Metanephrops andamanicus</i>	NEA
Gamblu tax-Xatt	<i>Penaeus monodon</i>	GIT
Gamblu Aħdar	<i>Penaeus semisculatus</i>	TIP
Gamblu Indjan	<i>Penaeus indicus</i>	PNI
Penaeus shrimps n.e.i.	<i>Penaeus spp.</i>	PEN
Gamblu tax-Xewka	<i>Haliporoides triarthrus</i>	KNS
JackKnife Shrimp	<i>Haliporoides sibogae</i>	JAQ
Gamblu tax-xewka	<i>Haliporoides spp.</i>	KNI
Natanian Decapods n.e.i.	<i>Natantia</i>	DCP
Krustaċċi Marini n.e.i.	<i>Crustacea</i>	CRU
Abalones n.e.i.	<i>Haliotis spp.</i>	ABX
Koċċla tal-Blat	<i>Crassostrea cucullata</i>	CSC
Koċċla n.e.i.	<i>Crassostrea spp.</i>	OYC
Cephalopods n.e.i.	<i>Cephalopoda</i>	CEP
Cuttlefishes, bobtailsquids	<i>Sepiidae, sepiolidae</i>	CTL
Klamari	<i>Loligo spp.</i>	SQC
Qarnit	<i>Octopoldidae</i>	OCT
Klamari n.e.i.	<i>Lolinginiidae, Ommastrephidae</i>	SQU
Molluski Marini n.e.i.	<i>Mollusca</i>	MOL
Fekruna Ħadra n.e.i.	<i>Chelonia mydas</i>	TUG
Fekruna tal-Baħar n.e.i.	<i>Testudinata</i>	TTX
Ħjar tal-Baħar n.e.i.	<i>Holothuriodea</i>	CUX
Invertebrati Akwatiċi n.e.i.	<i>Invertebrata</i>	INV

ANNEX 5

**FORMAT TAS-SOTTOMISSJONI TA' L-INFORMAZZJONI DWAR IL-QBID GĦAL ŻONI BARRA
MIN-NORD ATLANTIKU**

Attrezzaturi manjetici

Tapes tal-kompjuter: *Nine track* b'densità ta' 1 600 jew 6 250 BPI u EBCDIC jew ASCII *coding*, preferibbilment minghajr tikketta. Jekk bit-tikketta, għandu jiġi nkluż kodiċi *end-of-file*.

Floppy discs: MS-DOS *formatted* 3,5" 720 K jew 1,4 Mbyte discs jew 5,25" 360 K jew 1,2 Mbyte discs.

Format tar-rekord

Numru tal-byte	Item	Rimarki
1 sa 4	Pajjiż (ISO 3- <i>alpha code</i>)	e.ż. FRA = Franza
5 sa 6	Sena	e.ż.93 = 1993
7 sa 8	Żona ta' sajd Ewlenija	34 = Atlantiku Ċentrali tal-Lvant
9 sa 15	Diviżjoni	3.3. = Diviżjoni 3.3.
16 sa 18	Speċi	3- <i>alpha Identifier</i>
19 sa 26	Qabda	Tunnelati Metriċi

Noti:

- (a) L-ispazju indikat għall-qabda (bytes 19 sa 26) għandu jkun ġustifikat lejn il-lemin bi spazji vojta fuq quddiem. L-ispazji l-oħrajn kollha għandhom ikunu ġustifikati lejn ix-xellug, bi spazji vojta fuq quddiem.
- (b) L-informazzjoni għandha tigi registrata bhala l-piż reali ekwivalenti ta' dak li jitnizzel l-art, sa l-eqreb tunellata metrika.
- (c) Kwantitajiet (bytes 19 sa 26) ta' anqas minn unità wahda għandhom jiġu registrati bhala "1".
- (d) Kwantitajiet mhux maghrufa (bytes 19 sa 26) għandhom jiġu registrati bhala "2".