

ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 12ης Ιουνίου 2003

για την τροποποίηση των παραρτημάτων I και II της απόφασης 2002/308/ΕΚ, περί καταρτίσεως καταλόγων εγκεκριμένων ζωνών και εγκεκριμένων ιχθυοτροφικών εκμεταλλεύσεων ως προς μία ή περισσότερες από τις νόσους της ιογενούς αιμορραγικής σηψαιμίας (ΙΑΣ) και της λοιμώδους αιματοποιητικής νέκρωσης (ΛΑΝ) οι οποίες προσβάλλουν τα ψάρια

[κοινοποιηθείσα υπό τον αριθμό E(2003) 1813]

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

(2003/458/ΕΚ)

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ,

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Κοινότητας,

την οδηγία 91/67/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 28ης Ιανουαρίου 1991, σχετικά με τους όρους υγειονομικού ελέγχου που διέπουν την τοποθέτηση στην αγορά ζώων και προϊόντων υδατοκαλλιέργειας⁽¹⁾, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 806/2003⁽²⁾, και ιδίως τα άρθρα 5 και 6,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Προκειμένου να αποκτήσουν, για τις ιχθυονόσους της ιογενούς αιμορραγικής σηψαιμίας (ΙΑΣ) και της λοιμώδους αιματοποιητικής νέκρωσης (ΛΑΝ), το καθεστώς εγκεκριμένης ζώνης και εγκεκριμένης ιχθυοτροφικής εκμετάλλευσης ευρισκόμενης εντός μη εγκεκριμένης ζώνης, τα κράτη μέλη οφείλουν να υποβάλουν τα ενδεδειγμένα δικαιολογητικά και τους εθνικούς κανόνες με τους οποίους διασφαλίζεται συμμόρφωση προς τους όρους που τάσσονται στην οδηγία 91/67/ΕΟΚ.
- (2) Η απόφαση 2002/308/ΕΚ της Επιτροπής⁽³⁾, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την απόφαση 2003/114/ΕΚ⁽⁴⁾, καθορίζει τους καταλόγους εγκεκριμένων ζωνών και εγκεκριμένων ιχθυοτροφικών εκμεταλλεύσεων σε μη εγκεκριμένες ζώνες ως προς ορισμένες ιχθυονόσους.
- (3) Η Γαλλία, η Γερμανία, η Ιταλία και η Ισπανία υπέβαλαν τα δικαιολογητικά για την απόκτηση του καθεστώτος εγκεκριμένης ζώνης στις επικράτειές τους, ως προς τις ΙΑΣ και ΛΑΝ. Τα έγγραφα που εστάλησαν δείχνουν ότι οι εν λόγω ζώνες πληρούν τις απαιτήσεις του άρθρου 5 της οδηγίας 91/67/ΕΟΚ. Ως εκ τούτου οι ζώνες αυτές διαθέτουν τα απαιτούμενα για το καθεστώς εγκεκριμένης ζώνης και πρέπει να προστεθούν στον κατάλογο εγκεκριμένων ζωνών.

- (4) Η Αυστρία, η Δανία, η Γαλλία, η Γερμανία και η Ιταλία υπέβαλαν τα δικαιολογητικά για την απόκτηση του καθεστώτος εγκεκριμένης ιχθυοτροφικής εκμετάλλευσης σε μη εγκεκριμένη ζώνη για ιχθυοτροφικές εκμεταλλεύσεις στις επικράτειές τους, ως προς τις ΙΑΣ και ΛΑΝ. Τα έγγραφα που εστάλησαν δείχνουν ότι οι εν λόγω ιχθυοτροφικές εκμεταλλεύσεις πληρούν τις απαιτήσεις του άρθρου 6 της οδηγίας 91/67/ΕΟΚ. Ως εκ τούτου, οι εκμεταλλεύσεις αυτές διαθέτουν τα απαιτούμενα για το καθεστώς εγκεκριμένης ιχθυοτροφικής εκμετάλλευσης σε μη εγκεκριμένη ζώνη και πρέπει να προστεθούν στον κατάλογο εγκεκριμένων ιχθυοτροφικών εκμεταλλεύσεων.
- (5) Η Γερμανία ενημέρωσε την Επιτροπή σχετικά με θετική ταυτοποίηση ΙΑΣ σε μια ιχθυοτροφική εκμετάλλευση με εγκεκριμένο καθεστώς ως προς ΙΑΣ και ΛΑΝ. Συνεπώς η ιχθυοτροφική αυτή εκμετάλλευση πρέπει να διαγραφεί από τον κατάλογο ιχθυοτροφικών εκμεταλλεύσεων εγκεκριμένων ως προς ΙΑΣ.
- (6) Κατόπιν των ανωτέρω η απόφαση 2002/308/ΕΚ πρέπει να τροποποιηθεί αναλόγως.
- (7) Τα μέτρα που προβλέπονται στην παρούσα απόφαση είναι σύμφωνα με τη γνώμη της Μόνιμης επιτροπής για την τροφική αλυσίδα και την υγεία των ζώων,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

Η απόφαση 2002/308/ΕΚ τροποποιείται ως εξής:

1. Το παράρτημα I αντικαθίσταται από το περιεχόμενο του παραρτήματος I της παρούσας απόφασης.
2. Το παράρτημα II αντικαθίσταται από το περιεχόμενο του παραρτήματος II της παρούσας απόφασης.

⁽¹⁾ ΕΕ L 46 της 19.2.1991, σ. 1.⁽²⁾ ΕΕ L 122 της 16.5.2003, σ. 1.⁽³⁾ ΕΕ L 106 της 23.4.2002, σ. 28.⁽⁴⁾ ΕΕ L 46 της 20.2.2003, σ. 29.

Άρθρο 2

Η παρούσα απόφαση απευθύνεται στα κράτη μέλη.

Βρυξέλλες, 12 Ιουνίου 2003.

Για την Επιτροπή
David BYRNE
Μέλος της Επιτροπής

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

ΖΩΝΕΣ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΜΙΑ Ή ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΑΠΟ ΙΧΘΥΟΝΟΣΟΥΣ ΙΑΣ ΚΑΙ ΛΑΝ

1.A. Ζώνες ⁽¹⁾ στη Δανία εγκεκριμένες ως προς την ΙΑΣ

- | | |
|------------------------|----------------------|
| — Hansted Å, | — Slette Å, |
| — Hovmølle Å, | — Bredkær Bæk, |
| — Grenå, | — Vandløb til Kilen, |
| — Treå, | — Resenkær Å, |
| — Alling Å, | — Klostermølle Å, |
| — Kastbjerg, | — Hvidbjerg Å, |
| — Villestrup Å, | — Knidals Å, |
| — Korup Å, | — Spang Å, |
| — Sæby Å, | — Simested Å, |
| — Elling Å, | — Skals Å, |
| — Uggerby Å, | — Jordbro Å, |
| — Lindenberg Å, | — Fåremølle Å, |
| — Øster Å, | — Flynder Å, |
| — Hasseris Å, | — Damhus Å, |
| — Binderup Å, | — Karup Å, |
| — Vidkær Å, | — Gudenåen, |
| — Dybvad Å, | — Halkær Å, |
| — Bjørnsholm Å, | — Storåen, |
| — Trend Å, | — Århus Å, |
| — Lerkenfeld Å, | — Bygholm Å, |
| — Vester Å, | — Grejs Å, |
| — Lønnerup med tilløb, | — Ørum Å. |

1.B. Ζώνες στη Δανία εγκεκριμένες ως προς τη ΛΑΝ

- Δανία ⁽²⁾.

2. Ζώνες στη Γερμανία εγκεκριμένες ως προς τις ΙΑΣ και ΛΑΝ

2.1. Βάδη Βυρτεμβέργη ⁽³⁾

- Isenburger Tal από τις πηγές έως την εκροή της εκμετάλλευσης Falkenstein,
- Eyach και παραπόταμοί του από τις πηγές έως τον πρώτο κατάντη ιχθυοφραγμό ευρισκόμενο πλησίον της πόλεως Haigerloch,
- Andelsbach και παραπόταμοί του από τις πηγές έως το στρόβιλο πλησίον της πόλεως Krauchenwies,
- Lauchert και παραπόταμοί του από τις πηγές έως το εμπόδιο του στροβίλου πλησίον της πόλεως Sigmaringendorf,
- Grosse Lauter και παραπόταμοί του από τις πηγές έως το εμπόδιο του καταρράκτη πλησίον του Lauterach.

3. Ζώνες στην Ισπανία εγκεκριμένες ως προς τις ΙΑΣ και ΛΑΝ

3.1. Περιφέρεια: αυτόνομη κοινότητα των Αστουριών

Ηπειρωτικές ζώνες

- Όλες οι υδρολογικές λεκάνες των Αστουριών.

⁽¹⁾ Οι υδρολογικές λεκάνες και οι ανήκουσες σε αυτές παράκτιες περιοχές.

⁽²⁾ Περιλαμβάνονται όλες οι ηπειρωτικές και παράκτιες περιοχές εντός της επικράτειάς της.

⁽³⁾ Τμήματα υδρολογικών λεκανών.

Παράκτιες ζώνες

- Ολόκληρη η ακτή των Αστουριών.

3.2. Περιφέρεια: αυτόνομη κοινότητα της Γαλικίας

Ηπειρωτικές ζώνες

- Οι υδρολογικές λεκάνες της Γαλικίας:
 - στις οποίες συμπεριλαμβάνονται οι υδρολογικές λεκάνες του ποταμού Eo, του ποταμού Sil από τις πηγές του στην επαρχία Λέον, του ποταμού Miño από τις πηγές του έως το φράγμα Frieira και του ποταμού Limia από τις πηγές του έως το φράγμα Das Conchas,
 - εξαρουμένης της υδρολογικής λεκάνης του ποταμού Tamega.

Παράκτιες ζώνες

- Η παράκτια περιοχή της Γαλικίας από τις εκβολές του ποταμού Eo (νήσος Pancha) έως το Cabo Silliero του κόλπου του Vigo,
- η παράκτια περιοχή από το Cabo Silliero έως τη θέση Punta Picos (εκβολή του ποταμού Miño) θεωρείται ως ζώνη απομόνωσης.

3.3. Περιφέρεια: αυτόνομη κοινότητα της Αραγώνος

Ηπειρωτικές ζώνες

- Ποταμός Aragón από τις πηγές του έως το φράγμα Cararrosο στην επαρχία της Ναβάρρας,
- ποταμός Gállego από τις πηγές του έως το φράγμα Ardisa,
- ποταμός Sotón από τις πηγές του έως το φράγμα Sotonera,
- ποταμός Isuela από τις πηγές του έως το φράγμα Arguis,
- ποταμός Flúmen από τις πηγές του έως το φράγμα Santa María de Belsue,
- ποταμός Guatizalema από τις πηγές του έως το φράγμα Vadiello,
- ποταμός Cinca από τις πηγές του έως το φράγμα Grado,
- ποταμός Esera από τις πηγές του έως το φράγμα Barasona,
- ποταμός Noguera-Ribagorzana από τις πηγές του έως το φράγμα Santa Ana,
- ποταμός Huecha από τις πηγές του έως το φράγμα Alcala de Moncayo,
- ποταμός Jalón από τις πηγές του έως τον ταμιευτήρα Alagón,
- ποταμός Huerva από τις πηγές του έως το φράγμα Mezalocha,
- ποταμός Aguasvinas από τις πηγές του έως το φράγμα Moneva,
- ποταμός Martin από τις πηγές του έως το φράγμα Cueva Foradada,
- ποταμός Escuriza από τις πηγές του έως το φράγμα Escuriza,
- ποταμός Guadalupe από τις πηγές του έως το φράγμα Caspe,
- ποταμός Matarraña από τις πηγές του έως το φράγμα Aguas de Pena,
- ποταμός Pena από τις πηγές του έως το φράγμα Pena,
- ποταμός Guadalaviar-Turía από τις πηγές του έως το φράγμα Generalísimo στην επαρχία της Βαλένθια,
- ποταμός Mijares από τις πηγές του έως το φράγμα Arenós στην επαρχία της Castellón.

Τα λοιπά υδατορρέυματα της κοινότητας Αραγώνος και του ποταμού Έβρου κατά μήκος της ροής του στην ανωτέρω κοινότητα θεωρούνται ως ζώνη απομόνωσης.

3.4. Περιφέρεια: αυτόνομη κοινότητα της Ναβάρρας

Ηπειρωτικές ζώνες

- Ο ποταμός Bidasoa από τις πηγές του έως τις εκβολές του,
- ο ποταμός Leizarán από τις πηγές του έως το φράγμα Leizarán (Muga),
- ο ποταμός Arakil-Arga από τις πηγές του έως το φράγμα Falces,
- ο ποταμός Ega από τις πηγές του έως το φράγμα Allo,
- ο ποταμός Aragon από τις πηγές του στην επαρχία Huesca (Αραγών) έως το φράγμα Cararrosο (Ναβάρρα).

Τα λοιπά υδατορρέυματα της κοινότητας της Ναβάρρας και του ποταμού Έβρου κατά μήκος της ροής του στην ανωτέρω κοινότητα θεωρούνται ως ζώνη απομόνωσης.

3.5. Περιφέρεια: αυτόνομη κοινότητα της Castilla-León

Ηπειρωτικές ζώνες

- Ποταμός Duero από τις πηγές του έως το φράγμα Aldeánvila,
- ποταμός Ebro από τις πηγές του στην επαρχία Cantabria έως το φράγμα Sobrón,
- ποταμός Queiles από τις πηγές του έως το φράγμα los Fayos,
- ποταμός Tiétar από τις πηγές του έως το φράγμα Rosarito,
- ποταμός Alberche από τις πηγές του έως το φράγμα Burguillo.

Τα λοιπά υδατορρέυματα της αυτόνομης κοινότητας της Castilla-León θεωρούνται ως ζώνη απομόνωσης.

3.6. Περιφέρεια: αυτόνομη κοινότητα της Κανταβρίας

Ηπειρωτικές ζώνες

Οι υδρολογικές λεκάνες των ακόλουθων ποταμών, από τις πηγές τους έως τη θάλασσα:

- Ποταμός Deva,
- ποταμός Nansa,
- ποταμός Saja-Besaya,
- ποταμός Pas-Pisueña,
- ποταμός Asón,
- ποταμός Argüera.

Οι υδρολογικές λεκάνες απορροής των ποταμών Gandarillas, Escudo, Miera και Campriazo θεωρούνται ως ζώνη απομόνωσης.

Παράκτιες ζώνες

- Ολόκληρη η ακτή της Κανταβρίας, από τις εκβολές του ποταμού Deva μέχρι τον κολπίσκο Οντόν.

3.7. Περιφέρεια: αυτόνομη κοινότητα LA RIOJA

Ηπειρωτικές ζώνες

Υδρολογική λεκάνη του ποταμού Έβρου από τις πηγές του μέχρι τον ταμιευτήρα Mequinenza στην κοινότητα Αραγόνος

4.A. Ζώνες στη Γαλλία εγκεκριμένες ως προς τις ΙΑΣ και ΔΑΝ

4.A.1. Adour — Garonne

Υδρολογικές λεκάνες

- Υδρολογική λεκάνη Charente,
- υδρολογική λεκάνη Seudre,
- υδρολογικές λεκάνες των παράκτιων μερών ποταμών στον ποταμόκολπο Gironde στο διαμέρισμα Charente-Maritime,
- υδρολογικές λεκάνες Nive και Nivelles (Pyrenées Atlantiques),
- υδρολογική λεκάνη Forges (Landes),
- υδρολογική λεκάνη Dronne (διαμέρισμα Dordogne), από τις πηγές μέχρι το φράγμα Eglisottes στο Monfou-rat,
- υδρολογική λεκάνη Beaumont (Dordogne), από τις πηγές μέχρι τον ταμιευτήρα Faye,
- υδρολογική λεκάνη Valouse (Dordogne), από τις πηγές μέχρι τον ταμιευτήρα Etang des Roches Noires,
- υδρολογική λεκάνη Paillasse (Gironde), από τις πηγές μέχρι τον ταμιευτήρα Grand Forge,
- υδρολογική λεκάνη Ciron (Lot και Garonne, Gironde), από τις πηγές μέχρι τον ταμιευτήρα Moulin de Castaing,
- υδρολογική λεκάνη Petite Leyre (Landes), από τις πηγές μέχρι τον ταμιευτήρα Pont de l'Espine στο Arge-louse,

- υδρολογική λεκάνη Pave (Landes), από τις πηγές μέχρι τον ταμιευτήρα Pave,
- υδρολογική λεκάνη Escource (Landes), από τις πηγές μέχρι τον ταμιευτήρα Moulin de Barbe,
- υδρολογική λεκάνη Geloux (Landes), από τις πηγές μέχρι τον ταμιευτήρα D38 στο Saint Martin d'Oney,
- υδρολογική λεκάνη Estrigon (Landes), από τις πηγές μέχρι τον ταμιευτήρα Campret και Lamolère,
- υδρολογική λεκάνη Estamprou (Landes), από τις πηγές μέχρι τον ταμιευτήρα Ancienne Minoterie στο Roquefort,
- υδρολογική λεκάνη Gélise (Landes, Lot και Garonne), από τις πηγές μέχρι τον ταμιευτήρα που βρίσκεται κατάντη της συμβολής Gélise και Osse,
- υδρολογική λεκάνη Magescq (Landes), από τις πηγές μέχρι τις εκβολές,
- υδρολογική λεκάνη Luys (Pyrénées Atlantiques), από τις πηγές μέχρι τον ταμιευτήρα Moulin d'Oro,
- υδρολογική λεκάνη Neez (Pyrénées Atlantiques), από τις πηγές μέχρι τον ταμιευτήρα Jurançon,
- υδρολογική λεκάνη Beez (Pyrénées Atlantiques), από τις πηγές μέχρι τον ταμιευτήρα Nay,
- υδρολογική λεκάνη Gave de Cauterets (Hautes Pyrénées), από τις πηγές μέχρι τον ταμιευτήρα Calypso του σταθμού ηλεκτροπαραγωγής Soulom.

Παράκτιες ζώνες

- Το σύνολο της ακτής του Ατλαντικού Ωκεανού που βρίσκεται μεταξύ του βόρειου ορίου του διαμερίσματος Vendée και του νότιου ορίου του διαμερίσματος Charente-Maritime.

4.A.2. Loire — Bretagne

Ηπειρωτικές ζώνες

- Το σύνολο των υδρολογικών λεκανών που βρίσκονται στην περιφέρεια της Βρετάνης πλην των ακόλουθων υδρολογικών λεκανών:
 - Vilaine,
 - Aven,
 - Ster-Goz,
 - το κατάντη τμήμα της υδρολογικής λεκάνης Elorn,
- υδρολογική λεκάνη Sèvre Niortaise,
- υδρολογική λεκάνη Lay,
- οι ακόλουθες υδρολογικές λεκάνες της Vienne:
 - υδρολογική λεκάνη του ποταμού La Vienne, από τις πηγές μέχρι τον ταμιευτήρα Châtellerault στο διαμέρισμα La Vienne,
 - υδρολογική λεκάνη του ποταμού La Gartempe, από τις πηγές μέχρι τον ταμιευτήρα (με πλέγμα) Saint Pierre de Maillé στο διαμέρισμα La Vienne,
 - υδρολογική λεκάνη του ποταμού La Creuse, από τις πηγές μέχρι τον ταμιευτήρα Bénavent στο διαμέρισμα Indre,
 - υδρολογική λεκάνη του ποταμού Le Suin, από τις πηγές μέχρι τον ταμιευτήρα Douadic στο διαμέρισμα Indre,
 - υδρολογική λεκάνη του ποταμού La Claise, από τις πηγές μέχρι τον ταμιευτήρα Bossay-sur-Claise στο διαμέρισμα Indre και Loire,
 - υδρολογική λεκάνη των υδατορρευμάτων Velleches και Trois Moulins, από τις πηγές μέχρι τους ταμιευτήρες Trois Moulins στο διαμέρισμα La Vienne,
 - υδρολογικές λεκάνες των ποταμών των ακτών του Ατλαντικού στο διαμέρισμα Vendée.

Παράκτιες ζώνες

- Το σύνολο της ακτής της Βρετανίας, πλην των ακόλουθων τμημάτων:
 - κόλπος Βρέστης,
 - όρμος Camaret,
 - παράκτια ζώνη μεταξύ του ακρωτηρίου Trénignon και των εκβολών του ποταμού Laïta,
 - παράκτια ζώνη μεταξύ των εκβολών του ποταμού Tohon μέχρι τα όρια του διαμερίσματος.

4.A.3. Seine — Normandie**Ηπειρωτικές ζώνες**

- Υδρολογική λεκάνη Sélune.

4.A.4. Περιφέρεια Aquitaine**Υδρολογικές λεκάνες**

- Υδρολογική λεκάνη του ποταμού Vignac, από τις πηγές μέχρι το φράγμα «la Forge»,
- υδρολογική λεκάνη του ποταμού Gouaneyre, από τις πηγές μέχρι το φράγμα «Maillières dam»,
- υδρολογική λεκάνη του ποταμού Susseigue, από τις πηγές μέχρι το φράγμα «de Susseigue»,
- υδρολογική λεκάνη του ποταμού Luzou από τις πηγές μέχρι το φράγμα στην εκμετάλλευση ιχθυοκαλλιέργειας «de Laliuque»,
- υδρολογική λεκάνη του ποταμού Gouadas από τις πηγές μέχρι το φράγμα στο «l'Etange de la Glacière στο Saint Vincent de Paul»,
- υδρολογική λεκάνη του ποταμού Bayse από τις πηγές μέχρι το φράγμα της «Moulin de Lartia et de Manobre».

4.A.5. Νότος — Πυρηναία**Υδρολογικές λεκάνες**

- Υδρολογική λεκάνη του ποταμού Cernon από τις πηγές μέχρι το φράγμα στο Saint George de Luzençon.

4.B. Ζώνες στη Γαλλία εγκεκριμένες ως προς την ΙΑΣ**4.B.1. Loire — Bretagne****Ηπειρωτικές ζώνες**

- Το τμήμα της υδρολογικής λεκάνης του ποταμού Λίγηρα, περιλαμβανομένων των ανάντη της υδρολογικής λεκάνης Huisne από τις πηγές των υδατορρευμάτων μέχρι τους ταμιευτήρες Ferté-Bernard.

4.Γ. Ζώνες στη Γαλλία εγκεκριμένες ως προς τη ΛΑΝ**4.Γ.1. Loire — Bretagne****Ηπειρωτικές ζώνες**

- Οι ακόλουθες υδρολογικές λεκάνες Vienne:
 - υδρολογική λεκάνη Anglin, από τις πηγές μέχρι τους ταμιευτήρες:
 - EDF στο Châtelleraut επί του ποταμού La Vienne, στο διαμέρισμα Vienne,
 - Saint Pierre de Maillé επί του ποταμού La Gartempe, στο διαμέρισμα Vienne,
 - Bénavent επί του ποταμού La Creuse, στο διαμέρισμα Indre,
 - Douadic επί του ποταμού Le Suin, στο διαμέρισμα Indre,
 - Bossay-sur-Claise επί του ποταμού La Claise, στο διαμέρισμα Indre και Loire.

5.A. Ζώνες στην Ιρλανδία εγκεκριμένες ως προς την ΙΑΣ

- Ιρλανδία (*), με εξαίρεση το νησί Cape Clear.

(*) Συμπεριλαμβάνονται όλες οι ηπειρωτικές και παράλιες περιοχές εντός της επικράτειας της χώρας.

5.B. Ζώνες στην Ιρλανδία εγκεκριμένες ως προς τη ΔΑΝ

— Ιρλανδία ^(*).

6.A. Ζώνες στην Ιταλία εγκεκριμένες ως προς τις ΙΑΣ και ΔΑΝ**6.A.1. Περιφέρεια Trentino Alto Adige, αυτόνομη επαρχία του Trento**

Ηπειρωτικές ζώνες

- Ζώνη Val di Fiemme, Fassa e Cembra: λεκάνη απορροής του ποταμού Avisio, από τις πηγές μέχρι το τεχνητό φράγμα Serra San Giorgio στην κοινότητα Giovo,
- Ζώνη Val delle Sorne: λεκάνη απορροής του ποταμού Sorna, από τις πηγές μέχρι το τεχνητό φράγμα που σχηματίζεται με τον υδροηλεκτρικό σταθμό ο οποίος ευρίσκεται στην τοποθεσία Chizzola (Ala), πριν φθάσει στον ποταμό Adige,
- Ζώνη Torrente Adanà: λεκάνη απορροής του ποταμού Adanà, από τις πηγές μέχρι τη σειρά τεχνητών φραγμάτων που ευρίσκονται στα κατάντη του ιχθυοτροφείου Armani Cornelio-Lardaro,
- Ζώνη Rio Manes: λεκάνη που συγκεντρώνει τα ύδατα του Rio Manes μέχρι έναν καταρράκτη ευρισκόμενο 200 μέτρα στα κατάντη του ιχθυοτροφείου «Troticoltura Giovanelli» στην τοποθεσία «La Zinquantina»,
- Ζώνη κοιλάδας Rendena: λεκάνη απορροής από τις πηγές του ποταμού Sarca μέχρι τον ταμιευτήρα Oltresarca στην κοινότητα Villa Rendena,
- Ζώνη κοιλάδας di Ledro: υδρολογικές λεκάνες των ποταμών Massangla και Ronale από τις πηγές τους μέχρι τον υδροηλεκτρικό σταθμό στο «Centrale» στην κοινότητα Molina di Ledro,
- Ζώνη Valsugana: υδρολογική λεκάνη του ποταμού Brenta από τις πηγές του μέχρι τον ταμιευτήρα Marzotto της Mantincelli στην κοινότητα Grigno,
- Ζώνη κοιλάδας Fersina: υδρολογική λεκάνη του ποταμού Fersina από τις πηγές του μέχρι τον καταρράκτη Ponte Alto.

6.A.2. Περιφέρεια της Lombardia, επαρχία της Brescia

Ηπειρωτικές ζώνες

- Ζώνη Oglisio: λεκάνη απορροής από τις πηγές του υδατορρέυματος Oglisio μέχρι τον καταρράκτη ο οποίος ευρίσκεται στα κατάντη του ιχθυοτροφείου Adamello, όπου το υδατόρρευμα Oglisio συμβάλλει στον ποταμό Oglisio,
- Ζώνη Fiume Caffaro: υδρολογική λεκάνη από τις πηγές του υδατορρέυματος Caffaro μέχρι το τεχνητό φράγμα που βρίσκεται 1 χιλιόμετρο στα κατάντη της μονάδας ιχθυοκαλλιέργειας.

6.A.3. Περιφέρεια της Umbria, επαρχία της Perugia

Ηπειρωτικές ζώνες

- Ζώνη Lago Trasimeno: λίμνη Trasimeno.

6.A.4. Περιφέρεια του Veneto

Ηπειρωτικές ζώνες

- Ζώνη Belluno: λεκάνη απορροής στην επαρχία Belluno από τις πηγές του υδατορρέυματος Ardo μέχρι το κατάντη φράγμα (πριν από το σημείο όπου το υδατόρρευμα Ardo συμβάλλει στον ποταμό Piave) του ιχθυοτροφείου Centro Sperimentale di Acquacoltura, Valli di Bolzano Bellunese, Belluno.

6.A.5. Περιφέρεια Τοσκάνης

Ηπειρωτικές ζώνες

- Ζώνη Valle del fiume Serchio: λεκάνη απορροής του ποταμού Serchio από τις πηγές του μέχρι το φράγμα του ταμιευτήρα Piaggione.

^(*) Συμπεριλαμβάνονται όλες οι ηπειρωτικές και παράλιες περιοχές εντός της επικράτειας της χώρας.

6.A.6. Περιφέρεια Umbria

Ηπειρωτικές ζώνες

- Fosso di Terrìa: λεκάνη απορροής του ποταμού Terrìa από τις πηγές του μέχρι το φράγμα κάτω από το ιχθυοτροφείο Ditta Mountain Fish, όπου ο ποταμός Terrìa συμβάλλει με τον ποταμό Nera.

6.B. Ζώνες στην Ιταλία εγκεκριμένες ως προς την ΙΑΣ**6.B.1. Περιφέρεια Trentino Alto Adige, αυτόνομη επαρχία του Trento**

Ηπειρωτικές ζώνες

- Ζώνη κοιλάδας dei Laghi: Λεκάνη απορροής των λιμνών San Massenza, Toblino και Cavedine μέχρι το κατάντη φράγμα στο νότιο τμήμα της λίμνης Cavedine που φθάνει έως τον υδροηλεκτρικό σταθμό ο οποίος ευρίσκεται στο δήμο Torbole.

7.A. Ζώνες στη Σουηδία εγκεκριμένες ως προς την ΙΑΣ

— Σουηδία (°):

- με εξαίρεση την περιοχή της δυτικής ακτής εντός ημικυκλίου ακτίνας 20 χιλιομέτρων γύρω από το ιχθυοτροφείο το οποίο ευρίσκεται στη νήσο Björkö, καθώς και στους ποταμόκολπους και τις υδρολογικές λεκάνες των ποταμών Göta και Säve μέχρι το πρώτο φράγμα μετανάστευσης εκάστου των ποταμών (ευρισκόμενο αντιστοίχως στο Trollhättan και στο στόμιο εισόδου στη λίμνη Aspen).

7.B. Ζώνες στη Σουηδία εγκεκριμένες ως προς τη ΔΑΝ

— Σουηδία (°).

8. Ζώνες στο Ηνωμένο Βασίλειο, τις Γαλλορμανδικές νήσους και τη νήσο του Μαν εγκεκριμένες ως προς τις ΙΑΣ και ΔΑΝ

— Μεγάλη Βρετανία (°),

— Βόρειος Ιρλανδία (°),

— Γκέρνσι (°),

— Νήσος Μαν (°).

(°) Συμπεριλαμβάνονται όλες οι ηπειρωτικές και παράλιες περιοχές εντός της επικράτειας της χώρας.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II

ΙΧΘΥΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΙΣ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΜΙΑ Ή ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΑΠΟ ΤΙΣ ΙΧΘΥΟΝΟΣΟΥΣ ΙΑΣ ΚΑΙ ΛΑΝ

1. Ιχθυοτροφικές εκμεταλλεύσεις στο Βέλγιο εγκεκριμένες ως προς τις ΙΑΣ και ΛΑΝ

1.	La Fontaine aux truites	B-6769 Gérouville
----	-------------------------	-------------------

2. Ιχθυοτροφικές εκμεταλλεύσεις στη Δανία εγκεκριμένες ως προς τις ΙΑΣ και ΛΑΝ

1.	Vork Dambrug	DK-6040 Egtved
2.	Egebæk Dambrug	DK-6880 Tarm
3.	Bækkelund Dambrug	DK-6950 Ringkøbing
4.	Borups Geddeopdræt	DK-6950 Ringkøbing
5.	Bornholms Lakseklækkeri	DK-3730 Nexø
6.	Langes Dambrug	DK-6940 Lem St.
7.	Brænderigårdens Dambrug	DK-6971 Spjald
8.	Siglund Fiskeopdræt	DK-4780 Stege
9.	Ravning Fiskeri	DK-7182 Bredsten
10.	Ravnkær Dambrug	DK-7182 Bredsten

3.A. Ιχθυοτροφικές εκμεταλλεύσεις στη Γερμανία εγκεκριμένες ως προς τις ΙΑΣ και ΛΑΝ

3.1. Κάτω Σαξονία

1.	Jochen Moeller	Fischzucht Harkenbleck D-30966 Hemmingen-Harkenbleck
2.	Versuchsgut Reliehausen der Universität Göttingen	(hatchery only) D-37586 Dassel
3.	Dr. R. Rosengarten	Forellenzucht Sieben Quellen D-49124 Georgsmarienhütte
4.	Klaus Kröger	Fischzucht Klaus Kröger D-21256 Handeloh Wörme
5.	Ingeborg Riggert-Schlumbohm	Forellenzucht W. Riggert D-29465 Schnega
6.	Volker Buchtmann	Fischzucht Nordbach D-21441 Garstedt
7.	Sven Kramer	Forellenzucht Kaierde D-31073 Delligsen
8.	Hans-Peter Klusak	Fischzucht Grönegau D-49328 Melle
9.	F. Feuerhake	Forellenzucht Rheden D-31039 Rheden
10.	Horst Pöpke	Fischzucht Pöpke Hauptstraße 14 D-21745 Hemmoor

3.2. Θουρργία

1.	Firma Tautenhahn	D-98646 Trostadt
2.	Fischzucht Salza GmbH	D-99734 Nordhausen-Salza
3.	Fischzucht Kindelbrück GmbH	D-99638 Kindelbrück
4.	Reinhardt Strecker	Forellenzucht Orgelmühle D-37351 Dingelstadt

3.3. Βάδη — Βυρτεμβέργη

1.	Heiner Feldmann	Riedlingen/Neufra D-88630 Pfullendorf
2.	Walter Dietmayer	Forellenzucht Walter Dietmayer Hettingen D-72501 Gammertingen
3.	Heiner Feldmann	Bad Waldsee D-88630 Pfullendorf
4.	Heiner Feldmann	Bergatreute D-88630 Pfullendorf
5.	Oliver Fricke	Anlage Wuchzenhofen Boschenmühle D-87764 Mariasteinbach-Legau 13 ½
6.	Peter Schmaus	Fischzucht Schmaus, Steinental D-88410 Steinental/Hauerz
7.	Josef Schnetz	Fenkenmühle D-88263 Horgenzell
8.	Erwin Steinhart	Quellwasseranlage Steinhart Hettingen D-72513 Hettingen
9.	Hugo Strobel	Quellwasseranlage Otterswang Sägmühle D-72505 Hausen am Andelsbach
10.	Reinhard Lenz	Forsthaus Gaimühle D-64759 Sensbachtal
11.	Peter Hofer	Sulzbach D-78727 Aisteig/Oberndorf
12.	Stephan Hofer	Oberer Lautenbach D-78727 Aisteig/Oberndorf
13.	Stephan Hofer	Unterer Lautenbach D-78727 Aisteig/Oberndorf
14.	Stephan Hofer	Schelklingen D-78727 Aistaig/Oberndorf
15.	Hubert Schuppert	Brutanlage: Obere Fischzucht Mastanlage: Untere Fischzucht D-88454 Unteressendorf
16.	Johannes Dreier	Brunnentobel D-88299 Leutkirch/Hebrachhofen
17.	Peter Störk	Wagenhausen D-88348 Saulgau
18.	Erwin Steinhart	Geislingen/St. D-73312 Geislingen/St.

19.	Joachim Schindler	Forellenzucht Lohmühle D-72275 Alpirsbach
20.	Heribert Wolf	Forellenzucht Sohnus D-72160 Horb-Diessen
21.	Claus Lehr	Forellenzucht Reinerzau D-72275 Alpirsbach-Reinerzau
22.	Hugo Hager	Bruthausanlage D-88639 Walbertsweiler
23.	Hugo Hager	Waldanlage D-88639 Walbertsweiler
24.	Gumpper und Stöll GmbH	Forellenhof Rössle Honau D-72805 Liechtenstein
25.	Ulrich Ibele	Pfrungen D-88271 Pfrungen
26.	Hans Schmutz	Brutanlage 1, Brutanlage 2, Brut- und Setzlingsanlage 3 (Hausanlage) D-89155 Erbach
27.	Wilhelm Drafehnl	Obersimonswald D-77960 Seelbach
28.	Wilhelm Drafehnl	Brutanlage Seelbach D-77960 Seelbach
29.	Franz Schwarz	Oberharmersbach D-77784 Oberharmersbach
30.	Meinrad Nuber	Langenenslingen D-88515 Langenenslingen
31.	Anton Spieß	Höhmühle D-88353 Kifleg
32.	Karl Servay	Osterhofen D-88339 Bad Waldsee
33.	Kreissportfischereiverein Biberach	Warthausen D-88400 Biberach
34.	Hans Schmutz	Gossenzugen D-89155 Erbach
35.	Reinhard Rösch	Haigerach D-77723 Gengenbach
36.	Harald Tress	Unterlauchringen D-79787 Unterlauchringen
37.	Alfred Tröndle	Tiefenstein D-79774 Albbruck
38.	Alfred Tröndle	Unteralpfen D-79774 Unteralpfen
39.	Peter Hofer	Schenkenbach D-78727 Aisteig/Oberndorf
40.	Heiner Feldmann	Bainders D-88630 Pfullendorf
41.	Andreas Zordel	Fischzucht Im Gänsebrunnen D-75305 Neuenbürg
42.	Hans Fischböck	Forellenzucht am Kocherursprung D-73447 Oberkochen

43.	Hans Fischböck	Fischzucht D-73447 Oberkochen
44.	Josef Dürr	Forrelenzucht Igersheim D-97980 Bad Mergentheim
45.	Kurt Englerth und Sohn GBR	Anlage Berneck D-72297 Seewald
46.	Fischzucht Anton Jung	Anlage Rohrsee D-88353 Kisslegg
47.	Staatliches Forstamt Wangen	Anlage Karssee D-88239 Wangen i. A.
48.	Simon Phillipson	Anlage Weissenbronnen D-88364 Wolfegg
49.	Hans Klaiber	Anlage Bad Wildbad D-75337 Enzklösterle
50.	Josef Hönig	Forellenzucht Hönig D-76646 Bruchsal-Heidelsheim
51.	Werner Baur	Blitzenreute D-88273 Fronreute-Blitzenreute
52.	Gerhard Weihmann	Mägerkingen D-72574 Bad Urach-Seeburg
53.	Hans und Hubert Belser GBR	Dettingen D-72401 Haigerloch-Gruol
54.	Staatliche Forstämter Ravensburg und Wangen	Altdorfer Wald D-88214 Ravensburg
55.	Anton Jung	Bunkhoferweiher, Schanzwiesweiher und Häcklerweiher D-88353 Kisslegg
56.	Hildegart Litke	Holzweiher D-88480 Achstetten
57.	Werner Wägele	Ellerazhofer Weiher D-88319 Aitrach
58.	Ernst Graf	Hatzenweiler Osterbergstraße 8 D-88239 Wangen-Hatzenweiler
59.	Fischbrutanstalt des Landes Baden-Württemberg	Obereisenbach Argenweg 50 D-88085 Langenargen
60.	Johann-Georg Huchler	Gutenzell Ochsenhauserstraße 17 D-88484 Gutenzell
61.	Meinrad Nuber	Ochsenhausen Obere Wiesen 1 D-88416 Ochsenhausen
62.	Bezirksfischereiverein Nagoldtal e. V.	Kentheim Lange Steige 34 D-75365 Calw
63.	Berd und Volker Fähnrich	Neumühle D-88260 Ratzenried-Argenbühl
64.	Klaiber «An der Tierwiese»	Hans Klaiber Rathausweg 7 D-75377 Enzklösterle

65.	Parey, Bittigkoffer — Unterreichenbach	Klaus Parey, Mörikeweg 17 D-75331 Engelsbran 2
66.	Farm Sauter Anlage Pfliegelberg	Gerhard Sauter D-88239 Wangen-Pfliegelberg 6
67.	Krattenmacher Anlage Osterhofen	Krattenmacher, Hittelhofen Gasthaus D-8339 Bad Waldsee
68.	Fährnich Anlage Argenmühle D88260 Ratzenried-Argenmühle	Bernd und Volker Fährnich Von Rütistraße D-8339 Bad Waldsee
69.	Gumpper und Stoll Anlage Unterhausen	Gumpper und Stoll GmbH und Co.KG Heerstraße 20 D-72805 Lichtenstein-Honau
70.	Durach Anlage Altann	Antonie Durach Panoramastraße 23 D-88346 Wolfegg-Altann
71.	Städler Anlage Raunsmühle	Paul Städler Raunsmühle D-88499 Riedlingen-Pfummern
72.	König Anlage Erisdorf	Sigfried König Helfenstraße 2/1 D-88499 Riedlingen-Neufra
73.	Forellenzucht Drafehn Anlage Wittelbach	Wilhelm Drafehn Schuttertalsstraße 1 D-77960 Seelbach-Wittelbach
74.	Wirth Anlage Dengelshofen	Günther Wirth D-88316 Isny-Dengelshofen 219
75.	Krämer, Bad Teinach	Sascha Krämer Postrstraße 11 D-75385 Bad Teinach-Zavelstein
76.	Muffler Anlage Eigeltingen	Emil Muffler Brielholzer Hof D-78253 Eigeltingen

3.4. Βόρεια Ρηνανία — Βεστφαλία

1.	Wolfgang Lindhorst-Emme	Hirschquelle D-33758 Schloss Holte-Stukenbrock
2.	Wolfgang Lindhorst-Emme	Am Oelbach D-33758 Schloss Holte-Stukenbrock
3.	Hugo Rameil und Söhne	Sauerländer Forellenzucht D-57368 Lennestadt-Gleierbrück
4.	Peter Horres	Ovenhausen, Jätzer Mühle D-37671 Hörter
5.	Wolfgang Middendorf	Fischzuchtbetrieb Middendorf D-46348 Raesfeld

3.5. Βαυαρία

1.	Gerstner Peter	(Forellenzuchtbetrieb Juraquell) Wellheim D-97332 Volkach
2.	Werner Ruf	Fischzucht Wildbad 86925 Fuchstal-Leeder
3.	Rogg	Fisch Rogg 87751 Heimertingen

4.	Fischzucht Graf Anlage D-87737 Reichau	Fischzucht Graf GbR Engishausen 64 87743 Egg an der Günz
5.	Fischzucht Graf Anlage D-87727 Klosterbeuren	Fischzucht Graf GbR Engishausen 64 87743 Egg an der Günz
6.	Fischzucht Graf Anlage D-87743 Egg an der Günz	Fischzucht Graf GbR Engishausen 64 D-87743 Egg an der Günz
7.	Anlage Am Grossen Dürrmaul D-95671 Bärnau	Andreas Rösch Am großen Dürrmaul 2 D-95671 Bärnau
8.	Andreas Hofer Anlage D-84524 Mitterhausen	Andreas Hofer Vils 6 D-8419 Velden

3.6. Σαξονία

1.	Anglerverband Südsachsen «Mulde/Elster» e. V.	Forellenanlage Schlettau D-09487 Schlettau
2.	H. und G. Ermisch GbR	Forellen- und Lachszucht D-01844 Langburkersdorf

3.7. Έσση

1.	Hermann Rameil	Fischzuchtbetriebe Hermann Rameil D-34311 Naumburg OT Altendorf
----	----------------	--

3.8. Schleswig — Holstein

1.	Hubert Mertin	Forellenzucht Mertin Mühlenweg 6 D-24247 Roderbek
----	---------------	---

3.B. Ιχθυοτροφεία στη Γερμανία εγκεκριμένα ως προς τη ΛΑΝ

3.B.1. Θουριγγία

1.	Thüringer Forstamt Leinefelde	Fischzucht Worbis D-37327 Leinefelde
----	-------------------------------	---

4. Ιχθυοτροφικές εκμεταλλεύσεις στην Ισπανία εγκεκριμένες ως προς τις ΙΑΣ και ΛΑΝ

4.1. Περιφέρεια: αυτόνομη κοινότητα της Αραγώνος

1.	Truchas del Prado	located in Alcala de Ebro, Province of Zaragoza (Aragón)
----	-------------------	--

5.A. Ιχθυοτροφικές εκμεταλλεύσεις στη Γαλλία εγκεκριμένες ως προς τις ΙΑΣ και ΛΑΝ

5.A.1. Adour — Garonne

1.	Pisciculture de Sarrance	F-64490 Sarrance (Pyrénées-Atlantiques)
2.	Pisciculture des Sources	F-12540 Cornus (Aveyron)
3.	Pisciculture de Pissos	F-40410 Pissos (Landes)
4.	Pisciculture de Tambareau	F-40000 Mont de Marsan (Landes)
5.	Pisciculture «Les Fontaines d'Escot»	F-64490 Escot (Pyrénées-Atlantiques)
6.	Pisciculture de la Forge	F-47700 Casteljaloux (Lot-et-Garonne)

5.A.2. Artois — Picardie

1.	Pisciculture du Moulin du Roy	F-62156 Rémy (Pas-de-Calais)
2.	Pisciculture du Bléquin	F-62380 Séninghem (Pas-de-Calais)
3.	Pisciculture de Earls Feldmann 76340 Hodeng Au Bosc	F-80580 Bray-Les-Mareuil
4.	Pisciculture Bonnelle à Ponthoile	Bonnelle 80133 Ponthoile M. Sohier 26, rue George Deray F-80100 Abeville
5.	Pisciculture Bretel à Gezaincourt	Bretel 80600 Gezaincourt-Doulens M. Sohier 26, rue George Deray F-80100 Abeville

5.A.3. Aquitaine

1.	SARL Salmoniculture de la Ponte — Station d'Alevinage du Ruisseau Blanc	Le Meysout — F-40120 Arue
2.	L'EPST-INRA Pisciculture à Lees Athas	Saillet et Esquit — F-64490 Lees Athas INRA — BP 3 — F-64310 Saint Pee sur Nivelles

5.A.4. Drôme

1.	Pisciculture «Sources de la Fabrique»	40, Chemin de Robinson F-26000 Valence
----	---------------------------------------	---

5.A.5. Haute-Normandie

1.	Pisciculture des Godeliers	F-27210 Le Torpt
2.	Pisciculture fédérale de Saint Gertrude F-76490 Maulevrier	Fédération des association pour la pêche et la protection de milieu aquatique de Seine-Mari- time-11 F-76490 Maulevrier

5.A.6. Loire — Bretagne

1.	SCEA «Truites du lac de Cartravers»	Bois-Boscher F-22460 Merleac (Côtes-d'Armor)
2.	Pisciculture du Thélohier	F-35190 Cardroc (Ille-et-Vilaine)
3.	Pisciculture de Plainville	F-28400 Marolles Les Buis (Eure-et-Loir)
4.	Pisciculture Rémon à Parné sur Roc	SARL Remon 21, rue de la Véquerie F-53260 Parné sur Roc (Mayenne)

5.A.7. Rhin — Meuse

1.	Pisciculture du ruisseau de Dompierre	F-55300 Lacroix sur Meuse (Meuse)
2.	Pisciculture de la source de la Deüe	F-55500 Cousances-aux-Bois (Meuse)

5.A.8. Rhône — Μεσόγειος — Κορσική

1.	Pisciculture Charles Murgat	Les Fontaines F-38270 Beaufort (Isère)
----	-----------------------------	---

5.A.9. Seine — Normandie

1.	Pisciculture du Vaucheron	F-55130 Gondrecourt-Le-Château (Meuse)
----	---------------------------	--

5.A.10. Languedoc Roussillon

1.	Pisciculture de Pêcher 48400 Florac	Fédération de la Lozère pour la pêche et la protection du milieu aquatique F-48400 Florac
----	--	--

5.A.11. Νότος — Πυρηναία

1.	Pisciculture de la source du Durzon	SCEA Pisciculture du mas de pommiers F-12230 Nant
----	-------------------------------------	--

5.A.12. Άλπεις Άνω Προβηγκίας

1.	Centre Piscicole de Roquebilière F-06450 Roquebilière	Fédération des Alpes-Maritimes pour la pêche et la protection du milieu aquatique F-06450 Roquebilière
----	--	---

5.B. Ιχθυοτροφικές εκμεταλλεύσεις στη Γαλλία εγκεκριμένες ως προς την ΙΑΣ

5.B.1. Artois — Picardie

1.	Pisciculture de Sangheen	F-62102 Calais (Pas-de-Calais)
----	--------------------------	--------------------------------

6. Ιχθυοτροφικές εκμεταλλεύσεις στη νότια Ιταλία εγκεκριμένες ως προς την ΙΑΣ και ΛΑΝ

6.1. Περιφέρεια: Friuli Venezia Giulia

Λεκάνη του ποταμού Stella		
1.	Azienda ittica agricola Collavini Mario	Via Tiepolo 12 I-33032 Bertiole (UD) N. I096UD005
Λεκάνη του ποταμού Tagliamento		
2.	Nuova Azzurra SpA	Nuova Azzurra SpA Via Molino del Cucco 38 Rivoli di Osoppo (UD)
3.	Impianto ittiogenico di Forni di Sotto	Ente tutela pesca del Friuli Via Colugna 3 I-33100 Udine
4.	Impianto di Grauzaria di Moggio Udinese	Ente tutela pesca del Friuli Via Colugna 3 I-33100 Udine
5.	Impianto ittiogenico di Amaro	Ente tutela pesca del Friuli Via Colugna 3 I-33100 Udine
6.	Impianto ittiogenico di Somplago — Mena di Cavazzo Carnico	Ente tutela pesca del Friuli Via Colugna 3 I-33100 Udine

6.2. Περιφέρεια: αυτόνομη επαρχία του Trento

Λεκάνη Noce		
1.	Ass. Pescatori Solandri (Loc. Fucine)	Cavizzana
2.	Troticoltura di Grossi Roberto	Grossi Roberto Via Molini n. 11 Monoclassico (TN) N. 121TN010
Λεκάνη Brenta		
3.	Campestrin Giovanni	Telve Valsugana (Fontane)
4.	Ittica Resenzola Serafini	Grigno
5.	Ittica Resenzola Selva	Grigno
6.	Leonardi F.lli	Levico Terme (S. Giuliana)
7.	Dellai Giuseppe-Trot. Valsugana	Grigno (Fontana Secca, Maso Puele)
8.	Cappello Paolo	Via Zacconi 21 Loc. Maso Fontane, Roncegno
Λεκάνη Adige		
9.	Celva Remo	Pomarolo
10.	Margonar Domenico	Ala (Pilcante)
11.	Degiuli Pasquale	Mattarello (Regole)
12.	Tamanini Livio	Vigolo Vattaro
13.	Troticoltura Istituto Agrario di S. Michele a/A.	S. Michele all'Adige
Λεκάνη Sarca		
14.	Ass. Pescatori Basso Sarca	Ragoli (Pez)
15.	Stab. Giudicariense La Mola	Tione (Delizia d'Ombra)
16.	Azienda Agricola La Sorgente ss	Tione (Saone)
17.	Fonti del Dal ss	Lomaso (Dasindo)
18.	Comfish Srl (ex. Paletti)	Preore (Molina)
19.	Ass. Pescatori Basso Sarca	Tenno (Pranzo)
20.	Troticoltura «La Fiana»	Di Valenti Claudio (Bondo)
Λεκάνη Chiese		
21.	Facchini Emiliano	Pieve di Bono (Agrone)

6.3. Περιφέρεια: Umbria

Κοιλάδα ποταμού Nera		
1.	Impianto Ittiogenico provinciale	Loc Ponte di Cerreto di Spoleto (PG) — Public Plant (Province of Perugia)

6.4. Περιφέρεια: Veneto

Λεκάνη Astico		
1.	Centro Ittico Valdastico	Valdastico (Veneto, Province Vicenza)
Λεκάνη ποταμού Lietta		
2.	Azienda Agricola Lietta sas	Via Rai 3 I-31010 Ormelle (TV) n. 052TV074
Λεκάνη ποταμού Bacchiglione		
3.	Azienda Agricola Troticoltura Grosselle Massimo	Massimo Grosselle Via Palmirona 18 Sandrigo (VI) N. 091VI831
Λεκάνη ποταμού Brenta		
4.	Polo Guerrino, Via S. Martino 51 Loc. Campese I -36061 Bassano del Grappa	Polo Guerrino Via Tre Case 4 I-36056 Tezze sul Brenta
Ποταμός Tione στο Fattolé		
5.	Piscicoltura Menozzi di Franco e Davide Menozzi ss	Davide Menozzi Via Mazzini 32 Bonferraro de Sorga

6.5. Περιφέρεια: κοιλάδα D'Aosta

Λεκάνη ποταμού Dora Baltea		
1.	Stabilimento ittiogenico regionale	Rue Mont Blanc 14, Morgex (AO)

6.6. Περιφέρεια: Λομβαρδία

1.	Azienda Troticoltura Foglio Ass	Troticoltura Foglio Angelo, SS Piazza Marconi 3 I-25072 Bagolino
2.	Azienda Agricola Pisani Dossi Cascina Oldani, Cisliano (MI)	Giorgio Peterlongo Via Veneto 20 — Milano

7. Ιχθυοτροφικές εκμεταλλεύσεις στην Αυστρία εγκεκριμένες ως προς τις ΙΑΣ και ΛΑΝ

1.	Alois Köttl	Forellenzucht Alois Köttl A-4872 Neukirchen a.d. Vöckla
2.	Herbert Böck	Forellenhof Kaumberg Höfnergraben 1 A-2572 Kaumberg
3.	Forellenzucht Glück	Erick und Sylvia Glück Hammerweg 13 A-5270 Mauerkirchen