

## KOMMISSIONENS BESLUTNING

af 13. april 2004

### **om ændring af bilag I og II til beslutning 2002/308/EF om lister over zoner og akvakulturbrug, der er godkendt med hensyn til egtvedsyge (VHS) og/eller infektiøs hematopoietisk nekrose (IHN)**

*(meddelt under nummer K(2004) 1309)*

**(EØS-relevant tekst)**

**(2004/373/EF)**

KOMMISSIONEN FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABER HAR —  
under henvisning til traktaten om oprettelse af Det Europæiske Fællesskab,  
under henvisning til Rådets direktiv 91/67/EØF af 28. januar 1991 om dyresundhedsmæssige betingelser for afsætning af akvakulturdyr og -produkter<sup>(1)</sup>, særlig artikel 5 og 6, og ud fra følgende betragtninger:

- (1) Ved Kommissionens beslutning 2002/308/EF<sup>(2)</sup> opstilles der lister over godkendte zoner og godkendte akvakulturbrug i zoner, der ikke er godkendt med hensyn til visse fiskesygdomme.
- (2) Tyskland og Frankrig har sendt dokumentation, for at nogle zoner på deres område kan opnå status som zoner, der er godkendt med hensyn til VHS og IHN. Af dokumentationen fremgår det, at zonerne opfylder kravene i artikel 5 i direktiv 91/67/EØF. De kan derfor indrømmes status som godkendte zoner og bør føjes til listen over godkendte zoner.
- (3) Italien og Østrig har sendt dokumentation, for at nogle akvakulturbrug på deres område kan opnå status som akvakulturbrug, der er godkendt med hensyn til VHS og IHN i ikke-godkendte zoner. Af dokumentationen fremgår det, at akvakulturbrugene opfylder kravene i artikel 6 i direktiv 91/67/EØF. De kan derfor indrømmes status som godkendt akvakulturbrug i en ikke-godkendt zone og bør føjes til listen over godkendte akvakulturbrug.
- (4) Italien har anmeldt positive fund af VHS hos gedde (*Esox lucius*) i en del af en fastlandszone, som tidligere blev anset for fri for VHS og på et akvakulturbrug, der tidli-

gere blev anset for fri for VHS. Fastlandszonens og akvakulturbrugets status som godkendt med hensyn til VHS bør derfor ophæves.

- (5) Beslutning 2002/308/EF bør derfor ændres i overensstemmelse hermed.
- (6) De i denne beslutning fastsatte foranstaltninger er i overensstemmelse med udtalelse fra Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed —

#### VEDTAGET FØLGENDE BESLUTNING:

##### **Artikel 1**

I beslutning 2002/308/EF foretages følgende ændringer:

- 1) Bilag I affattes som angivet i bilag I til nærværende beslutning.
- 2) Bilag II affattes som angivet i bilag II til nærværende beslutning.

##### **Artikel 2**

Denne beslutning er rettet til medlemsstaterne.

Udfærdiget i Bruxelles, den 13. april 2004.

*På Kommissionens vegne*

David BYRNE

*Medlem af Kommissionen*

<sup>(1)</sup> EFT L 46 af 19.2.1991, s. 1. Senest ændret ved forordning (EF) nr. 806/2003 (EUT L 122 af 16.5.2003, s. 1).

<sup>(2)</sup> EFT L 106 af 23.4.2002, s. 28. Senest ændret ved beslutning 2003/839/EF (EUT L 319 af 4.12.2003, s. 21).

**BILAG I****»BILAG I****ZONER, DER ER GODKENDT MED HENSYN TIL FISKESYGDOMMENE EGTVEDSYGE (VHS) ELLER INFETIØS HÆMATOPOIETISK NEKROSE (IHN)****1.A. ZONER (<sup>(1)</sup>) I DANMARK, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL VHS**

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

**1.B. ZONER I DANMARK, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL IHN**

- Danmark (<sup>(2)</sup>)

**2. ZONER I TYSKLAND, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL VHS OG IHN****2.1. BADEN-WÜRTTEMBERG (<sup>(3)</sup>)**

- Isenburger Tal fra udspringet til udløbet på bedriften »Falkenstein«
- Eyach og dens bifloder fra udspringet til det første overløb nedstrøms i nærheden af byen Haigerloch.
- Andelsbach og dens bifloder fra udspringet til turbinen nær byen Krauchenwies
- Lauchert og dens bifloder fra udspringet til forhindringen ved turbinen nær byen Sigmaringendorf
- Grosse Lauter og dens bifloder fra udspringet til forhindringen ved vandfaldet nær Lauterach
- Wollegger Aach og dens bifloder fra udspringet til forhindringen ved vandfaldet nær Baienfurth
- Enz' afvandingsområde bestående af Grosse Enz, Kleine Enz og Eyach fra deres udspring til den uoverstigelige dæmning ved Neuenbürg centrum.

<sup>(1)</sup> Inkl. de dertil hørende afvandingsområder og kystområder.

<sup>(2)</sup> Inkl. alle fastlands- og kystområder i landet.

<sup>(3)</sup> Dele af afvandingsområder.

**3. ZONER I SPANIEN, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL VHS OG IHN****3.1. REGION: DEN SELVSTYRENDE REGION ASTURIEN****Fastlandszoner**

- Alle afvandingsområder i Asturien

**Kystzoner**

- Hele Asturiens kyst

**3.2. REGION: DEN SELVSTYRENDE REGION GALICIEN****Fastlandszoner**

- Galiciens afvandingsområder:
  - inklusive Eo-flodens afvandingsområde, Sil-flodens afvandingsområde fra dens udspring i provinsen León, Miño-flodens afvandingsområde fra dens udspring til Frieira-dæmningen og Limia-flodens afvandingsområde fra dens udspring til Das Conchas-dæmningen
  - eksklusive Tamega-flodens afvandingsområde.

**Kystzoner**

- Kystområdet i Galicien fra Eo-flodens udmunding (Isla Pancha) til Punta Picos (Miño-flodens udmunding).

**3.3. REGION: DEN SELVSTYRENDE REGION ARAGONIEN****Fastlandszoner**

- Afvandingsområdet for Ebro-floden fra udspringet til Mequinenza-dæmningen i den selvstyrrende region Aragonien
- Isuela-floden fra dens udspring til Arguis-dæmningen
- Flúmen-floden fra dens udspring til Santa María de Belsue-dæmningen
- Guatizalema-floden fra dens udspring til Vadiello-dæmningen
- Cinca-floden fra dens udspring til Grado-dæmningen
- Esera-floden fra dens udspring til Barasona-dæmningen
- Noguera-Ribagorzana-floden fra dens udspring til Santa Ana-dæmningen
- Matarraña-floden fra dens udspring til Aguas de Pena-dæmningen
- Pena-floden fra dens udspring til Pena-dæmningen
- Guadalaviar-Turia-floden fra dens udspring til Generalísimo-dæmningen i provinsen Valencia
- Mijares-floden fra dens udspring til Arenós-dæmningen i provinsen Castellón.

De øvrige vandløb i den selvstyrrende region Aragonien betragtes som stødpudezone.

**3.4. REGION: DEN SELVSTYRENDE REGION NAVARRA****Fastlandszoner**

- Afvandingsområdet for Ebro-floden fra udspringet til Mequinenza-dæmningen i den selvstyrrende region Aragonien
- Bidasa-floden fra dens udspring til dens udmunding
- Leizarán-floden fra dens udspring til Leizarán-dæmningen (Muga)

De øvrige vandløb i den selvstyrrende region Navarra betragtes som stødpudezone.

**3.5. REGION: DEN SELVSTYRENDE REGION CASTILLA Y LEÓN****Fastlandszoner**

- Afvandingsområdet for Ebro-floden fra udspringet til Mequinenza-dæmningen i den selvstyrrende region Aragonien
- Duero-floden fra dens udspring til Aldeávila-dæmningen
- Sil-floden
- Tiétar-floden fra dens udspring til Rosarito-dæmningen
- Alberche-floden fra dens udspring til Burguillo-dæmningen.

De øvrige vandløb i den selvstyrrende region Castilla y León betragtes som stødpudezone.

**3.6. REGION: DEN SELVSTYRENDE REGION CANTABRIEN****Fastlandszoner**

- Afvandingsområdet for Ebro-floden fra udspringet til Mequinenza-dæmningen i den selvstyrrende region Aragonien
- Afvandingsområderne for følgende floder, fra deres udspring til deres udløb i havet:
  - Deva-floden
  - Nansa-floden
  - Saja-Besaya-floden
  - Pas-Pisueña-floden
  - Asón-floden
  - Agüera-floden.

Afvandingsområderne for floderne Gандarillas, Escudo, Miera og Campiazo betragtes som stødpudezoner.

**Kystzoner**

- Hele Cantabriens kyst fra Deva-flodens udløb til Ontón-bugten.

**3.7. REGION: DEN SELVSTYRENDE REGION RIOJA****Fastlandszoner**

Afvandingsområdet for Ebro-floden fra udspringet til Mequinenza-dæmningen i den selvstyrrende region Aragonien.

**4.A. ZONER I FRANKRIG, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL VHS OG IHN****4.A.1. ADOUR-GARONNE****Afvandingsområder**

- Charente-bækkenet
- Seudre-bækkenet
- Gironde-mundingens kystflodbækken (departementet Charente-Maritime)
- Afvandingsområderne for Nive og Nivelles (departementet Pyrénées-Atlantiques)
- Forges-bækkenet (departementet Landes)
- Afvandingsområdet for Dronne (departementet Dordogne) fra udspringet til Eglisottes-dæmningen i Monfourat
- Afvandingsområdet for Beauronne (departementet Dordogne) fra udspringet til Faye-dæmningen
- Afvandingsområdet for Valouse (departementet Dordogne) fra udspringet til Etang des Roches Noires-dæmningen
- Afvandingsområdet for Paillasse (departementet Gironde) fra udspringet til Grand Forge-dæmningen
- Afvandingsområdet for Ciron (departementerne Lot-et-Garonne og Gironde) fra udspringet til Moulin de Castaing-dæmningen
- Afvandingsområdet for Petite Leyre (departementet Landes) fra udspringet til Pont de l'Espine-dæmningen i Argelouse
- Afvandingsområdet for Pave (departementet Landes) fra udspringet til Pave-dæmningen
- Afvandingsområdet for Escource (departementet Landes) fra udspringet til Moulin de Barbe-dæmningen
- Afvandingsområdet for Geloux (departementet Landes) fra udspringet til D38-dæmningen i Saint Martin d'Oney
- Afvandingsområdet for Estrigon (departementet Landes) fra udspringet til Campet et Lamolère-dæmningen

- Afvandingsområdet for Estampon (departementet Landes) fra udspringet til Ancienne Minoterie-dæmningen i Roquefort
- Afvandingsområdet for Gélise (departementerne Landes og Lot-et-Garonne) fra udspringet til dæmningen neden for det sted, hvor Gélise og Osse mødes
- Afvandingsområdet for Magescq (departementet Landes) fra udspringet til udmundingen
- Afvandingsområdet for Luys (departementet Pyrénées-Atlantiques) fra udspringet til Moulin d'Oro-dæmningen
- Afvandingsområdet for Neez (departementet Pyrénées-Atlantiques) fra udspringet til Jurançon-dæmningen
- Afvandingsområdet for Beez (departementet Pyrénées-Atlantiques) fra udspringet til Nay-dæmningen
- Afvandingsområdet for Gave de Cauterets (departementet Hautes-Pyrénées) fra udspringet til Calypso-dæmningen ved kraftværket i Souлом.

### **Kystområder**

- Hele Atlanterhavskysten mellem det nordligste punkt i departementet Vendée og det sydligste punkt i departementet Charente-Maritime.

#### 4.A.2. LOIRE-BRETAGNE

### **Fastlandszoner**

- Alle afvandingsområder i regionen Bretagne med undtagelse af følgende afvandingsområder:
  - Vilaine
  - Aven
  - Ster-Goz
  - den nedre del af afvandingsområdet for Elorn
- Sèvre Niortaise-bækkenet
- Lay-bækkenet
- Følgende afvandingsområder i Vienne-bækkenet:
  - Afvandingsområdet for Vienne-floden fra udspringet til Châtellerault-dæmningen i departementet Vienne
  - Afvandingsområdet for Gartempe-floden fra udspringet til Saint Pierre de Maillé-dæmningen (med gitter) i departementet Vienne
  - Afvandingsområdet for Creuse-floden fra udspringet til Bénévent-dæmningen i departementet Indre
  - Afvandingsområdet for Suin-floden fra udspringet til Douadic-dæmningen i departementet Indre
  - Afvandingsområdet for Claise-floden fra udspringet til Bossay-sur-Claise-dæmningen i departementet Indre-et-Loire
  - Afvandingsområdet for Velleches-bækken og Trois Moulins-bækken fra udspringet til Trois Moulins-dæmningen i departementet Vienne
  - Atlanterhavskystens flodbækkener i departementet Vendée.

### **Kystområder**

- Hele Bretagnes kyst med undtagelse af følgende dele af kysten:
  - Rade de Brest
  - Anse de Camaret
  - Kystzonen mellem Trévignon-odden og Laïta-flodens udmunding
  - Kystzonen mellem Tohon-flodens udmunding og departementets grænse.

## 4.A.3. SEINE-NORMANDIE

**Fastlandszoner**

- Sélune-bækkenet

## 4.A.4. AQUITAINE

**Afvandingsområder**

- Afvandingsområdet for Vignac-floden fra udspringet til Forge-dæmningen
- Afvandingsområdet for Gouaneyre-floden fra udspringet til Maillières-dæmningen.
- Afvandingsområdet for Susselgue-floden fra udspringet til Susselgue-dæmningen
- Afvandingsområdet for Luzou-floden fra udspringet til akvakulturbruget »Laluque».
- Afvandingsområdet for Gouadas-floden fra udspringet til dæmningen ved »l'Etange de la Glacière à Saint Vincent de Paul».
- Afvandingsområdet for Bayse-floden fra udspringet til dæmningen ved »Moulin de Lartia et de Manobre».

## 4.A.5. MIDI-PYRÉNÉES

**Afvandingsområder**

- Afvandingsområdet for Cernon-floden fra udspringet til dæmningen ved Saint George de Luzençon.
- Afvandingsområdet for Dourdou-floden fra Dourdou-flodens og Grauzon-flodens udspring til den uoverstigelige dæmning ved Vabres-l'Abbaye.

## 4.A.6. L'AIN

- Fastslandszonen i forbindelse med Étangs de la Dombes.

## 4.B. ZONER I FRANKRIG, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL VHS

## 4.B.1. LOIRE-BRETAGNE

**Fastlandszoner**

- Den del af Loirebækkenet, der udgøres af opstrømsdelen af Huisne-flodens afvandingsområde fra udspringet til Ferté-Bernard-dæmningen.

## 4.C. ZONER I FRANKRIG, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL IHN

## 4.C.1. LOIRE-BRETAGNE

**Fastlandszoner**

- Følgende afvandingsområder i Viennebækkenet:
  - Afvandingsområdet for Anglin fra udspringet til dæmningen:
  - (EDF) Châtellerault ved Vienne-floden i departementet Vienne
  - Saint Pierre de Maillé ved Gartempe-floden i departementet Vienne
  - Bénavent ved Creuse-floden i departementet Indre
  - Douadic ved Suin-floden i departementet Indre
  - Bossay-sur-Claise ved Claise-floden i departementet Indre-et-Loire.

## 5.A. ZONER I IRLAND, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL VHS

- Irland (¹), undtagen Cape Clear Island

(¹) Inkl. alle fastlands- og kystområder i landet.

#### 5.B. ZONER I IRLAND, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL IHN

- Irland (¹)

#### 6.A. ZONER I ITALIEN, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL VHS OG IHN

##### 6.A.1. REGIONEN TRENTINO ALTO ADIGE, DEN SELVSTYRENDE PROVINS TRENTO

###### **Fastlandszoner**

- Zona Val di Fiemme, Fassa e Cembra: Avisio-flodens afvandingsområde fra udspringet til dæmningen ved Serra San Giorgio i kommunen Giovo
- Zona Val delle Sorne: Sorna-flodens afvandingsområde fra udspringet til dæmningen, som udgøres af vandkraftværket i Chizzola (Ala), der ligger oven for Adige-floden
- Zona Torrente Adanà: Adanà-flodens afvandingsområde fra udspringet til den række dæmninger, der findes neden for akvakulturbruget »Armani Cornelio-Lardaro«
- Zona Rio Manes: Område, hvor der sker opsamling af Manes-flodens vand frem til et vandfald, der er beliggende 200 m neden for akvakulturbruget »Troticoltura Giovanelli« i La Zinquantina
- Zona Val Rendena: Sarca-flodens afvandingsområde fra udspringet til Oltresarca-dæmningen i kommunen Villa Rendena
- Zona Val di Ledro: Massangla-flodens og Ponale-flodens afvandingsområder fra udspringet til vandkraftværket ved »Centrale« i kommunen Molina di Ledro
- Zona Valsugana: Brenta-flodens afvandingsområde fra udspringet til Marzotto-dæmningen ved Mantincelli i kommunen Grigno
- Zona Val del Fersina: Fersina-flodens afvandingsområde fra udspringet til Ponte Alto-vandfaldet

##### 6.A.2. REGIONEN LOMBARDIA, PROVINSEN BRESCIA

###### **Fastlandszoner**

- Zona Ogiolo: Ogiolo-bækvens afvandingsområde fra udspringet til vandfaldet, der ligger neden for akvakulturbruget Adamello, hvor Ogiolo-bækken løber sammen med Ogiolo-floden
- Zona Fiume Caffaro: Cafaro-strømmens afvandingsområde fra udspringet til dæmningen 1 km neden for akvakulturbruget.

##### 6.A.3. REGIONEN UMBRIA

###### **Fastlandszoner**

- Fosso di Terrìa: Terrìa-flodens afvandingsområde fra udspringet til dæmningen neden for akvakulturbruget »Ditta Mountain Fish«, hvor Terrìa-floden løber sammen med Nera-floden.

##### 6.A.4. REGIONEN VENETO

###### **Fastlandszoner**

- Zona Belluno: Ardo-bjergstrømmens afvandingsområde i provinsen Belluno fra udspringet til nedstrømsdæmningen (forud for det sted, hvor Ardo-bjergstrømmen løber ud i Piave-floden) ved akvakulturbruget Centro Sperimentale di Acquacoltura, Valli di Bolzano Bellunese, Belluno.

##### 6.A.5. REGIONEN TOSCANA

###### **Fastlandszoner**

- Zona Valle del fiume Serchio: Serchio-flodens afvandingsområde fra udspringet til Piaggione-dæmningen.

(¹) Inkl. alle fastlands- og kystområder i landet.

**6.B. ZONER I ITALIEN, DER ER GODKENDT MED HENSYN TIL VHS****6.B.1. REGIONEN TRENTINO ALTO ADIGE, DEN SELVSTYRENDE PROVINS TRENTO****Fastlandszoner**

- Zona Valle dei Laghi: Afvandingsområdet for San Massenzasøen, Toblinosøen og Cavedinesøen indtil dæmningen nedstrøms i den sydlige del af Cavedinesøen ved vandringsbarriere ved vandkraftværket, der er beliggende i Torbole kommune.

**6.C. ZONER I ITALIEN, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL IHN****Fastlandszoner**

- Zona Lago Trasimeno: Trasimenosøen.

**7.A. ZONER I SVERIGE, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL VHS**

- Sverige (¹):

— undtagen det område på Vestkysten, der ligger inden for en halvcirkel med en radius på 20 km omkring akvakulturbruget på Björkö, og Götaelvens og Säveåens udmundinger og afvandingsområder op til den første vandringsbarriere (ved henholdsvis Trollhättan og Aspensøens tilløb).

**7.B. ZONER I SVERIGE, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL IHN**

- Sverige (¹)

**8. ZONER I DET FORENEDE KONGERIGE, PÅ KANALØERNE OG ØEN MAN, DER ER GODKENDT MED HENSYN TIL VHS OG IHN**

- Storbritannien (¹)
- Nordirland (¹)
- Guernsey (¹)
- Øen Man (¹)«



(¹) Inkl. alle fastlands- og kystområder i landet.

## BILAG II

»BILAG II

**AKVAKULTURBRUG, DER ER GODKENDT MED HENSYN TIL FISKESYGDOMMENE EGTVEDSYGE (VHS)  
ELLER INFETIØS HÆMATOPOIETISK NEKROSE (IHN)**

## 1. AKVAKULTURBRUG I BELGIEN, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL VHS OG IHN

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

## 2. AKVAKULTURBRUG I DANMARK, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL VHS OG IHN

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 Laksekækkeri	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. AKVAKULTURBRUG I TYSKLAND, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL VHS OG IHN

## 3.A.1. NIEDERSACHSEN

1.	Jochen Moeller	Fischzucht Harkenbleck D-30966 Hemmingen-Harkenbleck
2.	Versuchsgut Relliehausen der Universität Göttingen	(kun klækkeri) 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.A.2. THÜRINGEN

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

## 3.A.3. BADEN-WÜRTTEMBERG

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
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 Aisteig/Oberndorf
15.	Hubert Schuppert	Brutanlage: Obere Fischzucht Mastanlage: Untere Fischzucht D-88454 Unteressendorf

16.	Johannes Dreier	Brunnentobel D-88299 Leutkirch/Hebratzhofen
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.	Georg Sohnus	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.	Gumpfer und Stoll 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 Drafeln	Obersimonswald D-77960 Seelbach
28.	Wilhelm Drafeln	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 Kisslegg
32.	Fischbrutanstalt des Landes Baden-Württemberg	Argenweg 50 D-88085 Langenargen Anlage Osterhofen
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.	Reinhold Bihler	Dorfstraße 22 D-88430 Rot a.d. Rot Haslach Anlage: Einöde
44.	Josef Dürr	Forellenzucht 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 Karsee D-88239 Wangen i.A.
48.	Simon Phillipson	Anlage Weissenbronnen D-88364 Wolfegg
49.	Hans Klaiber	Anlage Bad Wildbad D-75337 Enzklösterle
50.	Josef Höning	Forellenzucht Höning D-76646 Bruchsal-Heidelsheim
51.	Werner Baur	Blitzenreute D-88273 Fronreute-Blitzenreute
52.	Gerhard Weihmann	Mägerkingen D-72574 Bad Urach-Seeburg
53.	Hubert Belser GBR	Dettingen D-72401 Haigerloch-Gruol

54.	Staatliche Forstämter Ravensburg and Wangen	Altdorfer Wald D-88214 Ravensburg
55.	Anton Jung	Bunkhoferweiher, Schanzwiesweiher and Häckler-weiher D-88353 Kisslegg
56.	Hildegart Litke	Holzweiher D-88480 Achstetten
57.	Werner Wägele	Ellerazhofer Weiher D-88319 Aitrach
58.	Ernst Graf	Hatzenweiler Osterbergstr. 8 D-88239 Wangen-Hatzenweiler
59.	Fischbrutanstalt des Landes Baden-Württemberg	Argenweg 50 D-88085 Langenargen Anlage Obereisenbach
60.	Forellenzucht Kunzmann	Heinz Kunzmann Unterer Steinweg 64 D-75438 Knittlingen
61.	Meinrad Nuber	Ochsenhausen Obere Wiesen 1 D-88416 Ochsenhausen
62.	Bezirksfischereiverein Nagoldtal e.V.	Kentheim Lange Steige 34 D-75365 Calw
63.	Bernd 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 Pflegelberg	Gerhard Sauter D-88239 Wangen-Pflegelberg 6
67.	Krattenmacher Anlage Osterhofen	Krattenmacher, Hittelkofen Gasthaus D-88339 Bad Waldsee
68.	Fähnrich Anlage Argenmühle D-88260 Ratzenried-Argenmühle	Bernd und Volker Fähnrich Von Rütistrasse D-8339 Bad Waldsee
69.	Gumpfer und Stoll Anlage Unterhausen	Gumpfer und Stoll GmbH und Co. KG Heerstr. 20 D-72805 Lichtenstein-Honau

70.	Durach Anlage Altann	Antonie Durach Panoramastr. 23 D-88346 Wolfegg-Altann
71.	Städler Anlage Raunsmühle	Paul Städler Raunsmühle D-88499 Riedlingen-Pfummern
72.	König Anlage Erisdorf	Sigfried König Helfenstr. 2/1 D-88499 Riedlingen-Neufra
73.	Forellenzucht Drafeln Anlage Wittelbach	Wilhelm Drafeln Schuttertalsstraße 1 D-77960 Seelbach-Wittelbach
74.	Wirth Anlage Dengelshofen	Günther Wirth D-88316 Isny-Dengelshofen 219
75.	Krämer, Bad Teinach	Sascha Krämer Poststr.11 D-75385 Bad Teinach-Zavelstein
76.	Muffler Anlage Eigeltingen	Emil Muffler Brielholzer Hof D-78253 Eigeltingen
77.	Karpfenteichwirtschaft Mönchsroth	Karl Uhl Fischzucht D-91614 Mönchsroth

## 3.A.4. NORDRHEIN-WESTFALEN

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 Höxter
5.	Wolfgang Middendorf	Fischzuchtbetrieb Middendorf D-46348 Raesfeld
6.	Michael und Guido Kamp Lambachtalstr. 58 D-51766 Engelskirchen-Oesinghausen	Lambacher Forellenzucht und Räucherei

## 3.A.5. BAYERN

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

4.	Fischzucht Graf Anlage D-87737 Reichau	Fischzucht Graf GbR Engishausen 64 D-87743 Egg an der Günz
5.	Fischzucht Graf Anlage D-87727 Klosterbeuren	Fischzucht Graf GbR Engishausen 64 D-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.A.6. SACHSEN

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

## 3.A.7. HESSEN

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

## 3.A.8. SCHLESWIG-HOLSTEIN

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

## 3.B. AKVAKULTURBRUG I TYSKLAND, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL IHN

## 3.B.1. THÜRINGEN

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

## 4. AKVAKULTURBRUG I SPANIEN, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL VHS OG IHN

## 4.1. REGION: DEN SELVSTYRENDE REGION ARAGONIEN

1.	Truchas del Prado	beliggende i Alcalá de Ebro i provinsen Zaragoza (Aragonien)
----	-------------------	--

**5.A. AKVAKULTURBRUG I FRANKRIG, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL VHS OG IHN**

**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 F-76340 Hodeng-Au-Bosc	F-80580 Bray-Les-Mareuil
4.	Pisciculture Bonnelle à Ponthoile	Bonnelle F-80133 Ponthoile M. Sohier 26, rue George Deray F-80100 Abbeville
5.	Pisciculture Bretel à Gezaincourt	Bretel F-80600 Gezaincourt-Doulens M. Sohier 26, rue George Deray F-80100 Abbeville

**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-Nivelle

**5.A.4. DROME**

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 Associations pour la pêche et la protection du milieu aquatique de Seine-Maritime-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 Parne-sur-Roc (de la Mayenne)
5.	Esosiculture de Feins Étang aux Moins F-5440 Feins	AAPPMA 9, rue Kerautret Botmel F-35200 Rennes

## 5.A.7. RHIN-MEUSE

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

## 5.A.8. RHONE-MEDITERRANEE-CORSE

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 F-48400 Florac	Fédération de la Lozère pour la pêche et la protection du milieu aquatique F-48400 Florac
----	--	--

## 5.A.11. MIDI-PYRENEES

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

## 5.A.12. ALPES DE HAUTE PROVENCE

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

## 5.B. AKVAKULTURBRUG I FRANKRIG, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL VHS

## 5.B.1. ARTOIS-PICARDIE

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

## 6.A. AKVAKULTURBRUG I ITALIEN, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL VHS OG IHN

## 6.A.1. REGION: FRIULI-VENEZIA GIULIA

**Stellabækkenet**

1.	Azienda ittica agricola Collavini Mario	Via Tiepolo 12 33032 Bertiolo (UD) N. I096UD005
2.	Impianto ittigenico de Flambro de Talmassons	Ente tutela pesca del Friuli Venezia Giulia Via Colugna 3 33100 Udine

**Tagliamentobækkenet**

3.	Nuova Azzurra SpA	Nuova Azzurra SpA Via Molino del Cucco 38 Rivoli di Osoppo (UD)
4.	Impianto ittiogenico di Forni di Sotto	Ente tutela pesca del Friuli Via Colugna 3 33100 Udine
5.	Impianto di Grauzaria di Moggio Udinese	Ente tutela pesca del Friuli Via Colugna 3 33100 Udine
6.	Impianto ittiogenico di Amaro	Ente tutela pesca del Friuli Via Colugna 3 33100 Udine
7.	Impianto ittiogenico di Somplago — Mena di Cavazzo Carnico	Ente tutela pesca del Friuli Via Colugna 3 33100 Udine

## 6.A.2. DEN SELVSTYRENDE PROVINS TRENTO

**Nocebækkenet**

1.	Ass. Pescatori Solandri (Loc. Fucine)	Cavizzana
2.	Troticoltura di Grossi Roberto	Grossi Roberto Via Molini n. 11 Monoclassico (TN) N.121TN010

**Brentabækkenet**

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 Zaconi 21 Loc. Maso Fontane, Roncegno

**Adigebækkenet**

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

**Sarcabækkenet**

14.	Ass. Pescatori Basso Sarca	Ragoli (Pez)
15.	Stab. Giudicariese La Mola	Tione (Delizia d'Ombra)
16.	Azienda agricola La Sorgente SS	Tione (Saone)
17.	Fonti del Dal ss	Lomaso (Dasindo)
18.	Comfish Srl (antiga Paletti)	Preore (Molina)
19.	Ass. Pescatori Basso Sarca	Tenno (Pranzo)
20.	Troticoltura »La Fiana«	Di Valenti Claudio (Bondo)

## 6.A.3. REGION: UMBRIA

**Nerafloddalen**

1.	Impianto ittogenico provinciale	Loc Ponte di Cerreto di Spoleto (PG) — Offentligt anlæg (provinsen Perugia)
----	---------------------------------	---

## 6.A.4. REGION: VENETO

**Asticobækkenet**

1.	Centro ittico Valdastico	Valdastico (Veneto, Province Vicenza)
----	--------------------------	---------------------------------------

**Liettabækkenet**

2.	Azienda Agricola Lietta Sas,	Via Rai 3 31010 Ormelle (TV) N.052TV074
----	------------------------------	---

**Bacchiglionebækkenet**

3.	Azienda agricola Troticoltura Grosselle Massimo	Massimo Grosselle Via Palmirona 18 Sandriga (VI) N. 091VI831
4.	Biasia Luigi	Biasia Luigi Via Ca' D'Oro 25 Bolzano Vic (VI) N. 013VI831

**Brentabækkenet**

5.	Polo Guerrino Via S. Martino 51 Loc. Campese I-36061 Bassano del Grappa	Polo Guerrino Via Tre Case 4 I-36056 Tezze sul Brenta
----	--	---

**Tione in Fattolé-bækkenet**

6.	Piscicoltura Menozzi di Franco e Davide Menozzi SS	Davide Menozzi Via Mazzini 32 Bonferraro de Sorga
----	---	---

**Tartaro-/Tionerbækkenet**

7.	Stanzial Eneide Loc. Casotto	Stanzial Eneide I-37063 Isola Della Scala (VR)
----	---------------------------------	---

**Celardafloden**

8.	Vincheto di Celarda 021 BL 282	M.I.P.A. Via Gregorio XVI, 8 32100 Belluno
----	-----------------------------------	---

**Molinifloden**

9	Azienda Agricoltura Tropicoltura Rio Molini	Azienda Agricoltura Tropicoltura Rio Molini Via Molini 6 37020 Brentino Belluno
---	---	---

## 6.A.5. REGION: VALLE D'AOSTA

**Dora Baltea-bækkenet**

1.	Stabilimento ittiogenico regionale	Rue Mont Blanc 14, Morgex (AO)
----	------------------------------------	--------------------------------

## 6.A.6. REGION: LOMBARDIA

1.	Azienda Tropicoltura Foglio Ass	Tropicoltura Foglio Angelo SS Piazza Marconi 3 25072 Bagolino
2.	Azienda agricola Pisani Dossi Cascina Oldani, Cisliano (MI)	Giorgio Peterlongo Via Veneto 20 — Milano
3.	Centro ittiogenico Unione Pesca sportiva della Provincia di Sondrio	Unione Pesca sportiva della Provincia di Sondrio Via Fiume 85 Sondrio

## 6.A.7. REGION: TOSCANA

**Marescabækkenet**

1.	Allevamento trote di Petrolini Marcello	Petrolini Marcello Via Mulino Vecchio 229 Maresca — S. Marcello P.se (PT)
----	---	---

## 6.A.8. REGION: LIGURIA

1.	Incubatoio ittico provinciale — Masone Loc. Rio Freddo	Provincia di Genova Piazzale Mazzini 2 16100 Genova
----	--	---

## 7. AKVAKULTURBRUG I ØSTRIG, SOM ER GODKENDT MED HENSYN TIL VHS OG IHN

1.	Alois Köttl	Forellenzucht Alois Köttl A-4872 Neukirchen a.d. Vöckla
2.	Herbert Böck	Forellenhof Kaumberg A-2572 Kaumberg, Höfnergraben 1
3.	Forellenzucht Glück	Erick und Sylvia Glück Hammerweg 13 A-5270 Mauerkirchen
4.	Forellenzuchtbetrieb St. Florian	Martin Ebner St. Florian 20 A-5261 Uttendorf