



**Formblatt**  
**Antrag Genehmigung/ Registrierung**  
**nach Fischseuchenverordnung**

**TS-05-FOB-002**  
Version: **01.00**  
Seite 1 von 9

**Antrag auf Genehmigung/Registrierung**  
**Datenerfassung von Aquakulturbetrieben zur Genehmigung / Registrierung**  
**nach §§ 3 – 6 der Fischseuchenverordnung v. 24.11.2008**

i. V. m. Entscheidung 2008/392/EG v. 30.04.2008, Art. 6 der RL 2006/88/EG v. 24.10.2006

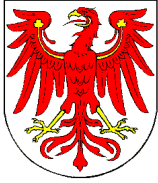
**1. Angaben zum Betreiber**

Registriernummer nach ViehVerkV	
---------------------------------	--

Betriebsbezeichnung	
Standort	
Postleitzahl	
Ortsteil	
Straße	
Hausnummer	
Telefon	
Fax	
Ansprechpartner	
GIS-Koordinaten	

**2. Angaben zum Betrieb (falls abweichender Standort)**

Bezeichnung	
Ansprechpartner	
Straße	
Hausnummer	
Ort	
Postleitzahl	
Ortsteil	
GIS- Koordinaten	



**Formblatt**  
**Antrag Genehmigung/ Registrierung**  
**nach Fischseuchenverordnung**

**TS-05-FOB-002**

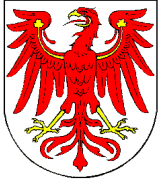
Version: **01.00**

Seite 2 von 9

**Weitere Standorte**

Bezeichnung	
Ansprechpartner	
Straße	
Hausnummer	
Ort	
Postleitzahl	
Ortsteil	
GIS- Koordinaten	

Bezeichnung	
Ansprechpartner	
Straße	
Hausnummer	
Ort	
Postleitzahl	
Ortsteil	
GIS- Koordinaten	



**Formblatt**  
**Antrag Genehmigung/ Registrierung**  
**nach Fischseuchenverordnung**

**TS-05-FOB-002**

Version: **01.00**

Seite 3 von 9

*Für jeden Standort Punkt 3 bis 10 getrennt ausfüllen.*

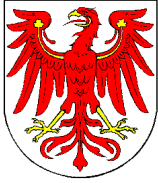
**3. Angaben zur Fischhaltung (Haltungsform)**

Standortbezeichnung:	
Registriernummer nach ViehVerkV	

Teiche	<input type="checkbox"/>	Anzahl	Fläche (m <sup>2</sup> /ha)
Becken	<input type="checkbox"/>	Anzahl	Volumen (m <sup>3</sup> )
Rinnen	<input type="checkbox"/>	Anzahl	Volumen (m <sup>3</sup> )
Fließkanäle	<input type="checkbox"/>	Anzahl	Volumen (m <sup>3</sup> )
Netzkäfige	<input type="checkbox"/>	Anzahl	Volumen (m <sup>3</sup> )
Kreislaufanlage	<input type="checkbox"/>	Anzahl Becken	Volumen (m <sup>3</sup> )
Forschungseinrichtung	<input type="checkbox"/>		
Quarantänestation	<input type="checkbox"/>		
Verarbeitungsbetrieb	<input type="checkbox"/>		

**4. Angaben zur Nutzungsrichtung**

Erbrütung (Bruthaus)	<input type="checkbox"/>
Eigene Laichfischhaltung	<input type="checkbox"/>
Aufzucht von Satzfishen	<input type="checkbox"/>
Speisefischaufzucht	<input type="checkbox"/>
Angelgewässer	<input type="checkbox"/>
Hälterung	<input type="checkbox"/>



**Formblatt**  
**Antrag Genehmigung/ Registrierung**  
**nach Fischseuchenverordnung**

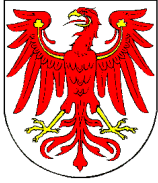
**TS-05-FOB-002**

Version: **01.00**

Seite 4 von 9

**5. Angaben zur Tierart**

Fische	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Salmoniden	<input type="checkbox"/>	Regenbogenforelle	<input type="checkbox"/>
		<i>Salmo trutta ssp.</i> (Bach-, See-, Meerforelle)	<input type="checkbox"/>
		Äsche	<input type="checkbox"/>
		Atlantischer Lachs	<input type="checkbox"/>
		Pazifische Lachsarten	<input type="checkbox"/>
		<i>Corregonus sp.</i> (Maräne, Renke, Fellchen,...)	<input type="checkbox"/>
		andere Salmoniden, welche?	<input type="checkbox"/>
Cypriniden	<input type="checkbox"/>	Karpfen	<input type="checkbox"/>
		Koikarpfen	<input type="checkbox"/>
		Graskarpfen	<input type="checkbox"/>
		Schleie	<input type="checkbox"/>
		Karausche	<input type="checkbox"/>
		Orfen/ Goldorfen	<input type="checkbox"/>
		Goldfische	<input type="checkbox"/>
		Weißfische	<input type="checkbox"/>
		Andere Cypriniden, welche?	<input type="checkbox"/>
Weitere Fischarten	<input type="checkbox"/>	Hecht	<input type="checkbox"/>
		Steinbutt	<input type="checkbox"/>
		Europäischer Wels	<input type="checkbox"/>
		Aal	<input type="checkbox"/>
		Störarten	<input type="checkbox"/>
		Zander	<input type="checkbox"/>
		Tropische Zierfische	<input type="checkbox"/>
		Andere Fischarten, welche?	<input type="checkbox"/>
Weichtiere	<input type="checkbox"/>	Austern, welche?	<input type="checkbox"/>
		Muscheln, welche?	<input type="checkbox"/>
Krebstiere	<input type="checkbox"/>	Edelkrebs	<input type="checkbox"/>
		Andere Krebsarten, welche?	<input type="checkbox"/>



**Formblatt**  
**Antrag Genehmigung/ Registrierung**  
**nach Fischseuchenverordnung**

**TS-05-FOB-002**  
Version: **01.00**  
Seite 5 von 9

**5.1 Es werden empfängliche Arten gehalten für:**

VHS (Virale Hämorrhagische Septikämie)	<input type="checkbox"/>
IHN (Infektiöse Hämato-poetische Nekrose)	<input type="checkbox"/>
KHV (Koi-Herpevirus-Infektion der Karpfen)	<input type="checkbox"/>
ISA (Infektiöse Anämie der Lachse)	<input type="checkbox"/>
Infektion mit <i>Marteilia refringens</i> (Weichtiere)	<input type="checkbox"/>
Infektion mit <i>Bonamia ostreae</i> (Weichtiere)	<input type="checkbox"/>
Weißpünktchenkrankheit (Krebstiere)	<input type="checkbox"/>

**5.2 Es werden Überträgerarten gehalten für:**

VHS (Virale Hämorrhagische Septikämie)	<input type="checkbox"/>
IHN (Infektiöse Hämato-poetische Nekrose)	<input type="checkbox"/>
KHV (Koi-Herpevirus-Infektion der Karpfen)	<input type="checkbox"/>
ISA (Infektiöse Anämie der Lachse)	<input type="checkbox"/>
Infektion mit <i>Marteilia refringens</i> (Weichtiere)	<input type="checkbox"/>
Infektion mit <i>Bonamia ostreae</i> (Weichtiere)	<input type="checkbox"/>
Weißpünktchenkrankheit (Krebstiere)	<input type="checkbox"/>

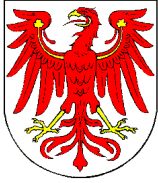
**6. Inverkehrbringen**

<b>I. zu Besatzzwecken</b> <input type="checkbox"/>	in Aquakulturbetriebe <input type="checkbox"/>
	in Angelteiche <input type="checkbox"/>
	in andere Gewässer <input type="checkbox"/>
<b>II. als Lebensmittel</b> <input type="checkbox"/>	Direktvermarktung <input type="checkbox"/>
	Einzelhandel zur Direktvermarktung (<100 km) <input type="checkbox"/>
	Großhandel <input type="checkbox"/>
	Verarbeitungsbetrieb <input type="checkbox"/>
	Verarbeitungsbetrieb <input type="checkbox"/>
<b>III. Andere Vermarktung</b> (z.B. zu wissensch. Zwecken) <input type="checkbox"/>	Welche?

**7. Wasserversorgung**

**7.1 Zufluss des Produktionswassers**

Oberflächenwasser <input type="checkbox"/>	Fließgewässer <input type="checkbox"/>
	Name:
	Durchschnittliche Entnahmemenge (l/s)
	Stehendes Gewässer <input type="checkbox"/>
Quelle <input type="checkbox"/>	Entfernung zur Anlage
	Quellenverlauf verrohrt
	Durchschnittliche Entnahmemenge (l/s)
Brunnen, Leitungswasser <input type="checkbox"/>	



**Formblatt**  
**Antrag Genehmigung/ Registrierung**  
**nach Fischseuchenverordnung**

**TS-05-FOB-002**  
Version: **01.00**  
Seite 6 von 9

**7.2 Abfluss des Produktionswassers**

Oberflächenwasser	<input type="checkbox"/>	Name:
Kanalisation	<input type="checkbox"/>	
Versickerung	<input type="checkbox"/>	
Anderer	<input type="checkbox"/>	

**8. Maßnahmen zur Verhinderung der Verschleppung von Seuchen**

**(nur für genehmigungspflichtige Betriebe zu erfassen)**

Alle Produktionseinheiten befinden sich in einem geschlossenen Gebäude	<input type="checkbox"/>
<b>Die gesamte Anlage ist</b>	
überdacht	<input type="checkbox"/>
überspannt	<input type="checkbox"/>
eingezäunt	<input type="checkbox"/>
Kein unkontrollierter Zugang für betriebsfremde Personen	<input type="checkbox"/>
<b>Pflichtdesinfektion</b>	
Personen (Hände/Schuhe)	<input type="checkbox"/>
Fahrzeuge	<input type="checkbox"/>
Zwischen den Produktionseinheiten eines Betriebes	<input type="checkbox"/>
<b>Desinfektion der Fahrzeuge</b>	
Regelmäßig	<input type="checkbox"/>
Nach Transporten außerhalb des Betriebes	<input type="checkbox"/>
Betriebsfremde Fahrzeuge	<input type="checkbox"/>
Führen eines Desinfektionstagebuchs	<input type="checkbox"/>
Regelmäßige Desinfektion der Geräte und Hilfsmittel	<input type="checkbox"/>
Regelmäßige Desinfektion der Produktionsanlage	<input type="checkbox"/>
Entsorgung verendeter Fische im Seuchenfall bzw. bei Seuchenverdacht:	
Weitere Maßnahmen zur Verhinderung der Verschleppung von Seuchen:	



**Formblatt**  
**Antrag Genehmigung/ Registrierung**  
**nach Fischseuchenverordnung**

**TS-05-FOB-002**

Version: **01.00**

Seite 7 von 9

**9. Anerkannter Gesundheitsstatus gemäß Anlage III Teil A der RL 2006/88/EG**

**(nur für genehmigungspflichtige Betriebe vom ATA festzulegen)**

**9.1 Virale Hämorrhagische Septikämie**

Für seuchenfrei erklärt	Kategorie I	<input type="checkbox"/>
Fällt unter ein Überwachungsprogramm	Kategorie II	<input type="checkbox"/>
Keine Infektion bekannt	Kategorie III	<input type="checkbox"/>
Tilgungsprogramm (gem. Art. 44 Abs.2 RL 2006/88/EG)	Kategorie IV	<input type="checkbox"/>
Infiziert	Kategorie V	<input type="checkbox"/>

**9.2 Infektiöse hämatopoetische Nekrose**

Für seuchenfrei erklärt	Kategorie I	<input type="checkbox"/>
Fällt unter ein Überwachungsprogramm	Kategorie II	<input type="checkbox"/>
Keine Infektion bekannt	Kategorie III	<input type="checkbox"/>
Tilgungsprogramm (gem. Art. 44 Abs.2 RL 2006/88/EG)	Kategorie IV	<input type="checkbox"/>
Infiziert	Kategorie V	<input type="checkbox"/>

**9.3 Koi-Herpes-Viruserkrankung**

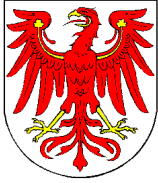
Für seuchenfrei erklärt	Kategorie I	<input type="checkbox"/>
Fällt unter ein Überwachungsprogramm	Kategorie II	<input type="checkbox"/>
Keine Infektion bekannt	Kategorie III	<input type="checkbox"/>
Tilgungsprogramm (gem. Art. 44 Abs.2 RL 2006/88/EG)	Kategorie IV	<input type="checkbox"/>
Infiziert	Kategorie V	<input type="checkbox"/>

**9.4 Infektiöse Anämie der Lachse**

Für seuchenfrei erklärt	Kategorie I	<input type="checkbox"/>
Fällt unter ein Überwachungsprogramm	Kategorie II	<input type="checkbox"/>
Keine Infektion bekannt	Kategorie III	<input type="checkbox"/>
Tilgungsprogramm (gem. Art. 44 Abs.2 RL 2006/88/EG)	Kategorie IV	<input type="checkbox"/>
Infiziert	Kategorie V	<input type="checkbox"/>

**9.5 Infektiöse Pankreasnekrose**

Für seuchenfrei erklärt	Kategorie I	<input type="checkbox"/>
Fällt unter ein Überwachungsprogramm	Kategorie II	<input type="checkbox"/>
Keine Infektion bekannt	Kategorie III	<input type="checkbox"/>
Tilgungsprogramm (gem. Art. 44 Abs.2 RL 2006/88/EG)	Kategorie IV	<input type="checkbox"/>
Infiziert	Kategorie V	<input type="checkbox"/>



**Formblatt**  
**Antrag Genehmigung/ Registrierung**  
**nach Fischseuchenverordnung**

**TS-05-FOB-002**

Version: **01.00**

Seite 8 von 9

**9.6 Sonstige Krankheiten**

Für seuchenfrei erklärt	Kategorie I	<input type="checkbox"/>
Fällt unter ein Überwachungsprogramm	Kategorie II	<input type="checkbox"/>
Keine Infektion bekannt	Kategorie III	<input type="checkbox"/>
Tilgungsprogramm (gem. Art. 44 Abs.2 RL 2006/88/EG)	Kategorie IV	<input type="checkbox"/>
Infiziert	Kategorie V	<input type="checkbox"/>

**10. Risikoeinschätzung und Kontrollhäufigkeit gemäß Anhang III Teil B der**

**RL 2006/88/EG (nur für genehmigungspflichtige Betriebe vom [ATA](#) zu bestimmen)**

Risikoniveau		Kontrollhäufigkeit
Hoch	<input type="checkbox"/>	<b>Behörde:</b> <b>FGD:</b>
Mittel	<input type="checkbox"/>	<b>Behörde:</b> <b>FGD:</b>
Gering	<input type="checkbox"/>	<b>Behörde:</b> <b>FGD:</b>





Auszug Anhang IV Teil II RL 2006/88/EG:

**Liste der Krankheiten**  
**NICHT EXOTISCHE KRANKHEITEN**

	KRANKHEITEN	EMPFÄNGLICHE ARTEN
<b>FISCHE</b>	<b>Virale hämorrhagische Septikämie (VHS)</b>	Hering ( <i>Clupea</i> spp.), Fellchen ( <i>Coregonus</i> sp.), Hecht ( <i>Esox lucius</i> ), Schellfisch ( <i>Gadusaeglefinus</i> ), Pazifischer Kabeljau ( <i>G. macrocephalus</i> ), Dorsch ( <i>G. morhua</i> ), Pazifischer Lachs ( <i>Oncorhynchus</i> spp.), Regenbogenforelle ( <i>O. mykiss</i> ), Seequappe ( <i>Onos mustelus</i> ), Forelle ( <i>Salmo trutta</i> ), Steinbutt ( <i>Scophthalmus maximus</i> ), Sprotte ( <i>Sprattussprattus</i> ) und Äsche ( <i>Thymallus thymallus</i> )
	<b>Infektiöse hämatopoetische Nekrose (IHN)</b>	Keta-Lachs ( <i>Oncorhynchus keta</i> ), Silberlachs ( <i>O. kisutch</i> ), Japan-Lachs ( <i>O. masou</i> ), Regenbogenforelle ( <i>O. mykiss</i> ), Rotlachs ( <i>O. nerka</i> ), Biwa-Forelle ( <i>O. rhodurus</i> ), Königslachs ( <i>O. tshawytscha</i> ) und Atlantischer Lachs ( <i>Salmo salar</i> )
	<b>Koi-Herpes-Viruserkrankung (KHV)</b>	Karpfen ( <i>Cyprinus carpio</i> )
	<b>Infektiöse Anämie der Lachse (ISA)</b>	Regenbogenforelle ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> ), Atlantischer Lachs ( <i>Salmo salar</i> ) und Forelle ( <i>S. trutta</i> )
<b>WEICHTIERE</b>	<b>Infektion mit <i>Marteilia refringens</i></b>	Australische Flachauster ( <i>Ostrea angasi</i> ), Chilenische Flachauster ( <i>O. chilensis</i> ), Europäische Auster ( <i>O. edulis</i> ), Argentinische Auster ( <i>O. puelchana</i> ), Miesmuschel ( <i>Mytilus edulis</i> ) und Mittelmeermiesmuschel ( <i>M. galloprovincialis</i> )
	<b>Infektion mit <i>Bonamia ostreae</i></b>	Australische Flachauster ( <i>Ostrea angasi</i> ), Chilenische Flachauster ( <i>O. chilensis</i> ), Westamerikanische Auster ( <i>O. conchaphila</i> ), Asiatische Auster ( <i>O. denselammellosa</i> ), Europäische Auster ( <i>O. edulis</i> ) und Argentinische Auster ( <i>O. puelchana</i> )
<b>KREBSTIERE</b>	<b>Weißpünktchenkrankheit</b>	Alle zehnfüßigen Krebstiere (Ordnung der Dekapoden)“