

## LANDRATSAMT



Landratsamt Landkreis Leipzig  
Lebensmittelüberwachungs- und Veterinäramt  
Stauffenbergstraße 4  
04552 Borna  
Tel.: 03433/241-2501  
Fax: 03433/241-7103  
[www.landkreisleipzig.de](http://www.landkreisleipzig.de)

### Datenerfassung zur Genehmigung/Registrierung einer Fischhaltung

gemäß Fischseuchenverordnung (FischSeuchV)

☐ Es wurde für den Standort bereits eine Registriernummer für die Fischhaltung / den Aquakulturbetrieb vergeben  
Reg.Nr.:

☐ Es wurde für den Standort bereits eine Registriernummer nach ViehVerkV für sonstige Tierhaltung (z.B. Schafe)  
vergeben:  
Reg.Nr.:

☐ Ich beantrage hiermit formlos die Ergänzung meiner Registrierungsdaten mit dem Betriebstyp „Aquakulturbetrieb“

☐ Es wurde für den Standort noch keine Registriernummer vergeben

Aktuelle Postanschrift	Betriebsbezeichnung:	
	Rechtsform:	
	Name der verantwortlichen Person:	
	Vorname der verantwortlichen Person:	
	Straße, Hausnr.:	
	Ortsteil:	
	Postleitzahl:	Ort:
	Telefon:	Fax:

Betriebsadresse, falls von Postanschrift abweichend:

Straße, Hausnr.:	
Ortsteil:	
Postleitzahl:	Ort:

Art des Aquakulturbetriebes	<input type="checkbox"/> Süßwasserhaltung	<input type="checkbox"/> Salz- / Brackwasserhaltung	
	<input type="checkbox"/> Teiche	Anzahl:	Fläche (m²):
	(bitte Karte mit Lage beifügen, sofern von o. g. Adresse abweichend)		
	<input type="checkbox"/> Becken	Anzahl:	Volumen (m³):
	<input type="checkbox"/> Fließkanäle	Anzahl:	Volumen (m³):
	<input type="checkbox"/> Netzgehege	Anzahl:	Volumen (m³):
	<input type="checkbox"/> Lagunen	Anzahl:	Fläche (m²):
	<input type="checkbox"/> Geschlossene Kreisläufe	Anzahl Kreisläufe: Anzahl Becken:	Volumen (m³):
	<input type="checkbox"/> Forschungseinrichtung		
	<input type="checkbox"/> Quarantänestation		
Produktionsform	<input type="checkbox"/> Sonstiges (Beschreibung):		
	<input type="checkbox"/> Erbrütung		
	<input type="checkbox"/> Aufzuchtbetrieb		
	<input type="checkbox"/> eigene Laichfischhaltung		
	<input type="checkbox"/> Mast für den menschlichen Verzehr		
	<input type="checkbox"/> Angelgewässer		
	<input type="checkbox"/> Sonstige (Beschreibung):		

Gehaltene Fischarten	<input type="checkbox"/> Fische		
	<input type="checkbox"/> Salmoniden:	1. Regenbogenforelle	<input type="checkbox"/>
		2. <i>Salmo trutta</i> ssp. (Bach-, See-, oder Meerforelle)	<input type="checkbox"/>
		3. Äsche	<input type="checkbox"/>
		4. Atlantischer Lachs	<input type="checkbox"/>
		5. Pazifische Lachsarten	<input type="checkbox"/>
		6. <i>Coregonus</i> sp. (Maräne, Renke, Felchen...)	<input type="checkbox"/>
		7. Sonstige Salmoniden, welche?	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Sonstige	1. Hecht	<input type="checkbox"/>
		2. Steinbutt	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Cypriniden	1. Karpfen (auch Koikarpfen)	<input type="checkbox"/>
		2. Graskarpfen / Amurkarpfen	<input type="checkbox"/>
		3. Schleie	<input type="checkbox"/>
		4. Karausche	<input type="checkbox"/>
		5. Orfen / Goldorfen	<input type="checkbox"/>
		6. Goldfische	<input type="checkbox"/>
		7. Weißfische	<input type="checkbox"/>
		8. sonstige Cypriniden, welche?	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Weitere Fischarten	1. Europäischer Wels	<input type="checkbox"/>
		2. Aal	<input type="checkbox"/>
		3. Störarten	<input type="checkbox"/>
	4. Zander	<input type="checkbox"/>	
	5. Tropische Zierfische	<input type="checkbox"/>	
	6. sonstige Fischarten, welche?	<input type="checkbox"/>	
Gehaltene Krebsarten	<input type="checkbox"/> Krebstiere		
	<input type="checkbox"/> Flusskrebse	1. Edelkrebs ( <i>Astacus astacus</i> )	<input type="checkbox"/>
		2. Galizischer Sumpfkrebs ( <i>Astacus leptodactylus</i> )	<input type="checkbox"/>
		3. Signalkrebs ( <i>Pacifastacus leniusculus</i> )	<input type="checkbox"/>
		4. Kamberkrebs ( <i>Orconectes limosus</i> )	<input type="checkbox"/>
		5. sonstige Flusskrebsarten, welche?	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Tropische Riesengarnelen – welche Arten?		
	<input type="checkbox"/> Sonstige Krebstiere – welche Arten?		

Empfängliche Arten	Es werden Fische gehalten, die empfänglich (siehe Anlage) sind für:	
	<input type="checkbox"/> die virale Hämorrhagische Septikämie (VHS)	
	<input type="checkbox"/> die infektiöse Hämato-poetische Nekrose (IHN)	
	<input type="checkbox"/> die Koi-Herpesvirus-Infektion der Karpfen (KHV)	
	<input type="checkbox"/> die Infektiöse Anämie der Lachse (ISA)	
	<input type="checkbox"/> die Weißpünktchenkrankheit der Krebstiere (WSD)	
Verwendung	<u>Inverkehrbringen</u>	
	<input type="checkbox"/> zu Besatzzwecken	
	<input type="checkbox"/> als Lebensmittel	
		<input type="checkbox"/> direkt in kleinen Mengen ausschließlich für den menschlichen Verzehr an den Endverbraucher oder an örtliche Einzelhandelsunternehmen, die die Erzeugnisse direkt an den Endverbraucher abgeben
		<input type="checkbox"/> sonstige Vermarktung der Erzeugnisse (z.B. Großhandel)
		<input type="checkbox"/> Vermarktung über den Fang per Handangel (Angelteich)
	<input type="checkbox"/> zu Zierzwecken	
	<input type="checkbox"/> kein Inverkehrbringen	

Wasserversorgung	<b>Zufluss</b> des Produktionswassers	
	<input type="checkbox"/> Oberflächengewässer	
	<input type="checkbox"/> Fließgewässer	Name: Durchschnittliche Entnahmemenge (l/s):
	<input type="checkbox"/> stehendes Gewässer	Name:
	<input type="checkbox"/> Quellen, Grundwasser, Brunnen, Leitungswasser	
		Wasserentnahme auf dem Betriebsgelände bzw. verrohrt
		Durchschnittliche Entnahmemenge (l/s):
	<b>Abfluss</b> des Produktionswassers	
	<input type="checkbox"/> Oberflächengewässer	Name:
	<input type="checkbox"/> Kanalisation	
	<input type="checkbox"/> Versickerung	
	<input type="checkbox"/> Sonstige, Beschreibung:	

Mit meiner Unterschrift stimme ich der Speicherung und Verwendung meiner persönlichen Daten entsprechend der aktuellen datenschutzrechtlichen Regelungen zu.  
Ich versichere die Richtigkeit meiner Angaben.

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum, Unterschrift (Tierhalter und verantwortliche Person)