

## **LANDRATSAMT**

Landratsamt Landkreis Leipzig Lebensmittelüberwachungs- und Veterinäramt Stauffenbergstraße 4 04552 Borna

Tel.: 03433/241-2501 Fax: 03433/241-7103 www.landkreisleipzig.de

## Datenerfassung zur Genehmigung/Registrierung einer Fischhaltung

gemäß Fischseuchenverordnung (FischSeuchV)

gentas i isonsecutienverorunting (i isonsecutiv)						
☐ 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 Registrien	nummer vergeben				
r						
	Betriebsbezeichnung:					
	Rechtsform:					
schrift	Name der verantwortlichen Person:					
stans	Vorname der verantwortlichen Person:					
Aktuelle Postanschrift	Straße, Hausnr.:					
	Ortsteil:					
	Postleitzahl:	Ort:				
	Telefon:	Fax:				
Betri	ebsadresse, falls von Postanschrift abwei	chend:				
	Straße, Hausnr.:					
	Ortsteil:					
	Postleitzahl: Ort:					

	□ Süßwasserhaltung	☐ Salz- / Brackwasserhaltung			
	□ Teiche	Anzahl:	Fläche (m²):		
	(bitte Karte mit Lage beifügen, sofern von o. g. Adresse abweichend)				
83911	□ Becken	Anzahl:	Volumen (m³):		
riebes	□ Fließkanäle	Anzahl:	Volumen (m³):		
nrbe	□ Netzgehege	Anzahl:	Volumen (m³):		
kult	□ Lagunen	Anzahl:	Fläche (m²):		
Art des Aquakulturbetriebes	□ Geschlossene Kreisläufe	Anzahl Kreisläufe: Anzahl Becken:	Volumen (m³):		
r de	□ Forschungseinrichtung				
<	☐ Quarantänestation				
	☐ Sonstiges (Beschreibung):				
	□Erbrütung				
	□Aufzuchtbetrieb				
ے	☑eigene Laichfischhaltung				
sfor	☑Mast für den menschlichen Verzehr				
Produktionsform	□Angelgewässer				
	□Sonstige (Beschreibung):				
Δ.					
5					

□ Fische				
☐ Salmoniden:	1. Regenbogenforelle			
	2. Salmo trutta ssp. (Bach-, See-, oder Meerforelle)			
	3. Äsche			
	4. Atlantischer Lachs			
	5. Pazifische Lachsarten			
	6. Coregonus sp. (Maräne, Renke, Felchen)			
	7. Sonstige Salmoniden, welche?			
Constine.	d Nacht			
□ Sonstige	1. Hecht			
	2. Steinbutt			
☐ Cypriniden	1. Karpfen (auch Koikarpfen)			
	2. Graskarpfen / Amurkarpfen			
	3. Schleie			
	4. Karausche			
	5. Orfen / Goldorfen			
	6. Goldfische			
	7. Weißfische			
	8. sonstige Cypriniden, welche?			
D Maitana Finahantan	4 Funna sin al an Mala			
☐ Weitere Fischarten	1. Europäischer Wels			
	2. Aal			
	3. Störarten			
	4. Zander			
	5. Tropische Zierfische			
	6. sonstige Fischarten, welche?			
□ Krebstiere				
☐ Flusskrebse	1. Edelkrebs (Astacus astacus)			
THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	2. Galizischer Sumpfkrebs (Astacus leptodactylus)			
	3. Signalkrebs (Pacifastacus Ieniusculus)			
	4. Kamberkrebs (Orconectes limosus)			
	5. sonstige Flusskrebsarten, welche?			
□ Tropische Riesengarnelen – welche Arten?				
☐ Tropische Rieseng		***************************************		
Li Tropische Rieseng				
☐ Sonstige Krebstier				

-	Es werden Fische gehalten, die empfänglich (siehe Anlage) sind für:			
Empfängliche Arten	□ die virale Hämorrhagische Septikämie (VHS)			
	□ die infektiöse Hämatopoetische Nekrose (IHN)			
	□ die Koi-Herpesvirus-Infektion der Karpfen (KHV)			
	□ die Infektiöse Anämie der Lachse (ISA)			
ш	□ die Weißpünktchenkrankheit der Krebstiere (WSD)			
Verwendung	Inverkehrbringen			
	□ zu Besatzzwecken			
	□ als Lebensmittel			
	☐ direkt in kleinen Mengen ausschließlich für den menschlichen Verzehr an den Endverbraucher oder an örtliche Einzelhandelsunternehmen, die die Erzeugnisse direkt an den Endverbraucher abgeben			
> S	□ sonstige Vermarktung der	r Erzeugnisse (z.B. Großhandel)		
		ang per Handangel (Angelteich)		
	□ zu Zierzwecken			
	□ kein Inverkehrbringen			
	Zufluss des Produktionswassers			
	☐ Oberflächengewässer			
	☐ Fließgewässer	Name: Durchschnittliche Entnahmemenge (I/s):		
	□ stehendes Gewässer	Name:		
	□ Quellen, Grundwasser, Brunnen, Leitungswasser			
б	Wasserentnahme auf dem	n Betriebsgelände bzw. verrohrt		
orgung	Durchschnittliche Entnahn	nemenge (I/s):		
/ersc				
Wasservers	Abfluss des Produktionswassers			
Was	☐ Oberflächengewässer	Name:		
	□ Kanalisation			
	□ Versickerung			
	□ Sonstige, Beschreibung:			
	Mit meiner Unterschrift stimmte ich der Spe entsprechend der aktuellen datenschutzred Ich versichere die Richtigkeit meiner Angal			
	Ort Datum Unterschrift (Tierhalter und von	rontwortligho Porcon)		