



Qualitätszeichen Baden-Württemberg
Eigenkontrolle



**Checkliste Qualitätszeichen BW (QZBW)
-Grundanforderungen Süßwasserfische
in Aquakultur-**

Schnittstellen			Anforderungen	Erfüllung		Bemerkungen
Gesetz	QS	Prog.		Ja	Nein	

1. Allgemeine Anforderungen

			1.1 Allgemeine Betriebsdaten				
			<ul style="list-style-type: none"> ➤ Betriebsübersicht (einschließlich Adressdaten, Registernummer gemäß FischereigesetzVO, Telefon- und Faxnummer, E-Mail-Adresse, gesetzlicher Vertreter, Ansprechpartner, Betriebsleiter, Betriebskürze (mit eindeutiger Benennung aller Betriebsbereiche und -teile), Lageplan für Betriebsmittel) vorhanden und aktuell geführt (Hinweis: Änderungen sind dem Lizenznehmer unverzüglich mitzuteilen) 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	KO
			1.2 Ereignis- und Krisenmanagement				
			<ul style="list-style-type: none"> ➤ Krisenbeauftragter benannt, der auch außerhalb der Geschäftszeiten erreichbar ist 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ereignisprotokoll vorhanden 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			<ul style="list-style-type: none"> ➤ bei kritischen Ereignissen (Zoonosenrisiko und Behörden (bei rechtlicher Verpflichtung) unverzüglich informiert (Hinweis: kritische Ereignisse sind, z.B., Abweichungen im Wasserhaushalt, in der Tierproduktion oder Vermarktung, die die Futtermittel- oder Lebensmittelsicherheit gefährden können) ➤ Ermittlungsverfahren eigen des Herstellers gegen Tierarztbestimmungen oder Vorschriften zur Sicherstellung der Futtermittel- oder Lebensmittel-sicherheit ➤ Medienberichte, kritische Medienberichte oder öffentliche Proteste zu Fragen der Futtermittel- oder Lebensmittel-sicherheit oder des Tierschutzes 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			<ul style="list-style-type: none"> ➤ Notfallplan vorhanden mit Angaben zu (Hinweis: der Notfallplan sollte an einer zentralen Stelle abgelegt und für jeden Standort schnell auffindbar sein) 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ansprechpartner, der sich mit den Gegebenheiten auf dem Betrieb auskennt (z.B. Familienangehöriger, Berater, Tierbetriebsleiter) 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			<ul style="list-style-type: none"> ➤ Tierarzt 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			<ul style="list-style-type: none"> ➤ technischem Notdienst (z.B. Elektro) für Heizungs-, Lüftungs- und Fütterungssysteme 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			1.3 Eigenkontrolle				
			<ul style="list-style-type: none"> ➤ jährlich durchgeführt und dokumentiert (Eigenkontroll-Checklisten aufbewahrt) (Hinweis: erste Eigenkontrolle ist bereits vor dem Erstaud durchzuführen; jährlich = mind. je Kalenderviertel) (Empfehlung: Arbeitshilfe Eigenkontrollcheckliste) 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			<ul style="list-style-type: none"> ➤ die bei der Eigenkontrolle festgestellten Abweichungen so schnell wie möglich beseitigt 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			<ul style="list-style-type: none"> ➤ Korrekturmaßnahmen einschließlich Umsetzungsfristen festgelegt und dokumentiert 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	



Medieninformationen

Medien-ID	3282
Titel	Checkliste Eigenkontrolle Erzeuger - Süßwasserfische in Aquakultur Grundanforderungen
Beschreibung	
Nutzungsrecht	-
Originaldatei:	EK CL ERZ GA Süßwasserfische in Aquakultur 2024.pdf
Dateigröße:	555.4 KB
Kategorien:	Süßwasserfische in Aquakultur
Kollektionen:	
Schlagwörter:	Grundanforderungen , Erzeuger , Checkliste , Fische , Eigenkontrolle , EKCLERZGA