

Angebotsanfrage zur Ertragsschadenversicherung Geflügel

Versicherungsnehmer

Name / Firma _____
 Vorname _____
 Straße / Postfach _____
 PLZ / Ort _____
 Tel.: _____
 E-Mail: _____

Agentur / Makler

Name / Firma _____
 Vorname _____
 Straße / Postfach _____
 PLZ / Ort _____
 Tel.: _____
 E-Mail: _____

Produktionsverfahren	Anzahl Plätze	Durchgänge /Jahr	Eier je Anfangshenne p.a. / ☒ Verkaufsgewicht je Tier	netto Erlös je Ei bzw. kg LG	Haltungsform <small>(Legehennen)</small>	Besteuerung
Eierproduktion		/			<input type="checkbox"/> Bio, EKZ 0 <input type="checkbox"/> Freilandhaltung, EKZ 1 <input type="checkbox"/> Bodenhaltung, EKZ 2 <input type="checkbox"/> Kleingruppenhaltung, EKZ 3	<input type="checkbox"/> optierend <input type="checkbox"/> pauschalierend
Junghennenaufzucht		/				
Hähnchenmast Haltestufe: _____ Integration: _____						

Gewünschter Versicherungsumfang:

Legehennen	Hähnchenmast / Junghennenaufzucht
<input checked="" type="checkbox"/> alle anzeigepflichtigen Tierseuchen <input type="checkbox"/> alle übertragbaren Tierkrankheiten <input type="checkbox"/> Unfalltod im Tierbestand <input type="checkbox"/> Salmonellose (S. enteritidis und S. typhimurium) <u>Salmonellose Erweiterung:</u> <input type="checkbox"/> Salmonellose (S. virchow, S. infantis, S. hadar) <input type="checkbox"/> Salmonellose (alle Salmonellaserovare) <input type="checkbox"/> Kontamination durch Schadstoffe <input type="checkbox"/> Federpicken und Kannibalismus	<input checked="" type="checkbox"/> alle anzeigepflichtigen Tierseuchen <input type="checkbox"/> alle übertragbaren Tierkrankheiten (nicht für JH-Aufzucht möglich) <input type="checkbox"/> Unfalltod im Tierbestand <input type="checkbox"/> Salmonellose (S. enteritidis und S. typhimurium) <u>Salmonellose Erweiterung:</u> (nicht für JH-Aufzucht möglich) <input type="checkbox"/> Salmonellose (S. virchow, S. infantis, S. hadar) <input type="checkbox"/> Salmonellose java <input type="checkbox"/> Kontamination durch Schadstoffe <input type="checkbox"/> Botulismus (nicht für JH-Aufzucht möglich)