

Sie möchten ein Prämienangebot?

Ihre Vertretungs-Nr.: _____ Name: _____

Anschrift Ihres Interessenten:

Name/Firma: _____

Vorname: _____

Straße: _____

PLZ Ort: _____

Tel.: _____

E-Mail: _____

Lage des Risikos:

Gemeinde(n): _____ Landkreis(e): _____

Bitte Angebot für Pflanzenversicherung erstellen:

Fruchtart	Fläche in Hektar	Vers.summe / ha in €
Weizen		
Gerste		
Triticale		
Roggen		
Hafer		
Mais		
Ölfrüchte		
Hülsenfrüchte		
Kartoffeln		
Rüben		
Wein		
Hopfen		

- Hagel
- Sturm
- Starkregen
- Frost
- Überschwemmung
- Trockenheit
- Anlagenversicherung

Besteht derzeit eine
Pflanzenversicherung?

Ja

Gesellschaft: _____

Nein

Bitte Angebot für Waldversicherung erstellen:

Fläche Wald in Hektar: _____

Waldbrandversicherung

Waldsturmversicherung

Hinweis: Beträgt die zu versichernde Waldfläche nicht mehr als 5 ha, kann die Waldversicherung bereits online unter www.mmagrar.de abgeschlossen werden.

Bitte Angebot für Tier-Ertragsschadenversicherung erstellen:

Tierart	Produktionsverfahren	Anzahl bzw. Plätze	Durchgänge bzw. Legeleistung	Milchleistung/Kuh/Jahr (kg) bzw. aufgezogene Ferkel/Jahr
Schweine	Mast	Schweinemast		
		Ferkelaufzucht		
		Jungsauenaufzucht		
	Zucht	Ferkelproduktion		
Rinder	Mast	Bullenmast		
		Färsenmast		
		Kälbermast		
		Mutterkuhhaltung		
	Zucht	Milchproduktion		
		weibl. Nachzucht		
Geflügel	Mast	Hähnchenmast		
		Putenmast		
		Legehennen		

- Grunddeckung MKS, ASP, ESP Kontamination Salmonellose (Geflügel)
 Aujeszkysche Krankheit Diebstahl Botulismus (Geflügel)
 Alle anzeigepflichtigen Tierseuchen Unfall
 übertragbare Krankheiten

Bitte Angebot für Tier-Lebensversicherung erstellen:

Tierart	Anzahl	Vers.summe / Tier
Rinder		
Pferde		
Kameliden		
Jagdhunde		

- Tod (Verenden, Nottötung)
 Diebstahl
 Transport
 Veranstaltung
 Unbrauchbarkeit (Pferd)
 Leibesfrucht (Pferd, Rind)
 Zuchtuntauglichkeit (Pferd, Zuchtbulle)

Besteht derzeit eine Tierversicherung?

- Ja
 Gesellschaft: _____
 Nein

Hinweis: Die Drückjagdversicherung kann unter www.mmagrar.de online abgeschlossen werden.