

# Zuchtabsichtserklärung für das Jahr .

<i>An den Zuchtwart</i>		
-------------------------	--	--

<b>Antragsteller/Züchter:</b>				
<b>Adresse/PLZ:</b>			Straße/ Haus-Nr.:	
:		Handy:		Dienst:
E-mail:			FAX:	
<b>Name Ihrer Zuchtstätte (Zwingername):</b>			Zuchtstättenname liegt noch nicht vor, wurde beim ÖKV aber beantragt. Datum:	
<b>Daten der Zuchthündin</b>				
<b>Name:</b>				
geworfen am:			Zuchtbuch-Nr.:	
HD-Ergebnis:		GP:	Preis	Formwert: / (evtl CACA/CACIB/BOB/ÖCH)
beabsichtigte Deckzeit ca.:			Bereits läufig seit:	
Die Hündin hatte bereits einen (mehrere) Wurf (Würfe): nein <input type="checkbox"/> /ja <input type="checkbox"/>				
Anzahl der Würfe				
Buchstabe des nächsten Wurfes: (z.B. A-Wurf)				
Ein Zuchthündinnen-Kartei-Blatt wurde bereits vom Züchter ausgefüllt und an den ZW weitergeleitet: Ja <input type="checkbox"/> /Nein <input type="checkbox"/>				
Ich habe bereits eine <b>Züchtermappe</b> mit allen Formular-Vordrucken erhalten: Ja <input type="checkbox"/> /Nein <input type="checkbox"/> bitte zusenden!				
Ich habe ein Züchterseminar des ÖBV (lt. Zuchtordnungsbestimmung) besucht: ja <input type="checkbox"/> /Jahr: /nein <input type="checkbox"/>				
Ich habe meine Zuchtstätte bereits bei der Bezirksverwaltungsbehörde (BH) gemeldet: ja <input type="checkbox"/> /nein <input type="checkbox"/>				
<b>Falls Sie einen besonderen Wunsch bzgl. Deckrüden-Auswahl haben, bitte hier eintragen (sollte er in die Zuchtplanung passen, kann er durch den ZW genehmigt werden):</b>				
<b>Name des Rüden :</b> <b>oder</b> <b>spezielle Eigenschaften wie Aussehen, Charakter, etc:</b>				
<i>Nachfolgende Felder werden vom Zuchtwart ausgefüllt</i>				
<b>Zugewiesene Deckrüden</b>				
BRBR	Name des Hundes	gew. am:	Besitzer/Adresse:	Tel.:
o.a. Hündin wurde am		vom Rüden ÖHZB-Nr.: gedeckt.		
Wurfstag:	Welpen ges.: R /H (tot R /H )		Wurfabnahme durch den ZW (voraus.) am:	
Welpen bereits alle vergeben: ja <input type="checkbox"/> /nein <input type="checkbox"/>		Anzahl noch freier Rüden:		Anzahl noch freier Hündinnen: