

Kreisverwaltung Neuwied - Veterinäramt- Ringstr. 70 56564 Neuwied	Nummer der Wildmarke: <b>DE RP 138</b> _____
---	---

## Wildursprungsschein für Eigenbeprobung durch beauftragte / beliehene Person

Kreisverwaltung Neuwied - Veterinäramt-, Ringstraße 70, 56564 Neuwied

Herr / Frau

(Vorname) (Fam.-Namen)

(Straße)

(PLZ) (Wohnort)

Adressfeld: Jäger (bitte vollständig und lesbar ausfüllen)

Telefon:	
Handy-Nr.:	
Fax-Nr.:	
E-Mail:	

Jagd-/Eigenjagdbezirk:

Erlegeort:

Erlegedatum:

### Feststellungen des Jägers / der kundigen Person:

Wildart:  Wildschwein  Dachs  \_\_\_\_\_

Gewicht: \_\_\_\_\_ kg

Vor dem Erlegen wurden von mir keine Verhaltensstörungen des Tieres beobachtet.

Ein Verdacht auf Umweltkontamination liegt nicht vor.

Es wurden bei der Untersuchung des Tieres keine auffälligen Merkmale beobachtet, die das Fleisch als bedenklich zum Verzehr durch Menschen erscheinen lassen.

**Bitte beachten:** Bei Unfall- und Fallwild gilt das Verbot des Inverkehrbringens, d.h. untauglich!

--

Datum

--

Unterschrift Probennehmer/in

## Prüfbericht für die Untersuchung auf Trichinen bei Wildschweinen und Dachsen

Antragsteller (s. Adressfeld Jäger):	TU-Labor:	<b>MITTELRHEINLABOR</b> Labor f. Lebensmittel- u. Umweltanalytik Sohlerweg 65, 56564 Neuwied
Eingangsdatum:		

Prüfbericht-Nummer:	Prüfdatum:
---------------------	------------

Methode: Referenzverfahren nach VO (EG) Nr. 2075/2005 mittels Digestionsmethode

Untersuchungsergebnis: <input type="checkbox"/> negativ / <input type="checkbox"/> positiv	
--	--

### Übermittlung des Prüfergebnisses:

<input type="checkbox"/> telefonisch	<input type="checkbox"/> per Fax	<input type="checkbox"/> per Post	<input type="checkbox"/> per E-Mail
--------------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------------

Datum:	Nz.:	<b>Unterschrift Untersucher/in &amp; aml. Stempel</b>
--------	------	---

### Verteiler:

Original: Labor + KV NR ; Email/Kopie an Jäger (bitte 2 Jahre aufbewahren!)