



SCHWEIZERISCHER WILDHÜTERVERBAND
 ASSOCIATION SUISSE DES GARDES-FAUNE
 ASSOCIAZIONE SVIZZERA DEI GUARDIANI DELLA SELVAGGINA

Zertifikatsprüfung – Beispiele von Prüfungsaufgaben

Aufgaben zu:

- Position 1: Bestände von Wildtieren und Vögeln erheben
- Position 5: Mit Wildtieren und Neozoen fachgerecht umgehen / Wildtiere beurteilen und der Wildbahn entnehmen

Situation 1	Anzahl Punkte maximal erreicht																						
Ihnen wird mitgeteilt, dass Sie im nächsten Jahr für die Auerhuhnzählungen verantwortlich sind. Diese sollen wie in der Vergangenheit auf den Balzplätzen durchgeführt werden.																							
<p>Aufgabe 1 <i>Entscheiden Sie, ob die folgenden Aussagen zur Methodik bei Balzplatzzählung richtig oder falsch sind.</i></p> <table border="0"> <tr> <td>richtig</td> <td>falsch</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>gezählt werden nur die anwesenden Hähne</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Es handelt sich um eine geeignete Methode für heimliche, sonst schlecht zu beobachtende Arten</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Mit Balzplatzzählungen kann der Bestand in einem Gebiet genau erfasst werden</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Die Methode kann beim Birkhuhn nicht angewendet werden</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Ein Nachteil ist die unter Umständen schwierige Erreichbarkeit der Zählgebiete bei Nacht</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Die Methode ist geeignet, um den jährlichen Nachwuchs bestimmen zu können.</td> </tr> </table> <p>Aufgabe 2 <i>Vervollständigen Sie den folgenden Text über die Balzplatzzählungen mit den zwei richtigen Begriffen:</i></p> <p>Auf Distanz wird ein definiertes Balzplatzgebiet nach dem Prinzip der _____ aufgenommen. Wenn Tiere zu- oder abfliegen, wird dies mit der Flugrichtung und der Ortszeit dokumentiert (Vermeidung von _____).</p>	richtig	falsch		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	gezählt werden nur die anwesenden Hähne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Es handelt sich um eine geeignete Methode für heimliche, sonst schlecht zu beobachtende Arten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mit Balzplatzzählungen kann der Bestand in einem Gebiet genau erfasst werden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Die Methode kann beim Birkhuhn nicht angewendet werden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ein Nachteil ist die unter Umständen schwierige Erreichbarkeit der Zählgebiete bei Nacht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Die Methode ist geeignet, um den jährlichen Nachwuchs bestimmen zu können.	3	2
richtig	falsch																						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	gezählt werden nur die anwesenden Hähne																					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Es handelt sich um eine geeignete Methode für heimliche, sonst schlecht zu beobachtende Arten																					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mit Balzplatzzählungen kann der Bestand in einem Gebiet genau erfasst werden																					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Die Methode kann beim Birkhuhn nicht angewendet werden																					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ein Nachteil ist die unter Umständen schwierige Erreichbarkeit der Zählgebiete bei Nacht																					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Die Methode ist geeignet, um den jährlichen Nachwuchs bestimmen zu können.																					

Aufgabe 3

Die Balzplatzzählung hat neben ihren Vorteilen auch Nachteile. Sie überlegen sich daher, ob Sie nicht ein genetisches Monitoring vorschlagen sollen.

Bitte beantworten Sie die folgenden Fragen stichwortartig:

A) Welche unterschiedlichen Aussagen (drei Beispiele) kann man beim Auerhuhn mit einem genetischen Monitoring machen?

.....

.....

.....

3

B) Welche Nachteile (zwei Nennungen) hat diese Methode gegenüber der Balzplatzzählung?

.....

.....

2

Situation 2		
Ein Jäger zeigt ihnen auf dem Handy Filmaufnahmen seiner Fotofalle, darauf sieht man einen Dachse, der sich seltsam verhält. Er scheint orientierungslos und dreht sich im Kreis. Sie vermuten, dass der Dachse an der Staupe erkrankt ist.		
<p>Aufgabe 1 Der Jäger hat schon einiges nachgelesen und möchte nun von Ihnen wissen, was stimmt. <i>Entscheiden Sie, ob die folgenden Vorschläge richtig oder falsch sind.</i></p> <p>richtig falsch</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Die Staupe heilt beim Dachse meistens aus. Es verenden nur sehr selten Tier an dieser Krankheit.</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Beim gesehene Verhalten kann auch eine Tollwuterkrankung nicht völlig ausgeschlossen werden.</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Die Staupe ist auch auf den Menschen übertragbar, sie kann zu starken Kopfschmerzen führen.</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Die Staupe kann auch auf den Hund übertragen werden.</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Dachse sind bekannt dafür Träger des kleinen Fuchsbandwurmes zu sein.</p>	5	
<p>Aufgabe 2 Weiter hat ihm ein Jagdkollege erzählt, dass Dachse ebenfalls an Tuberkulose erkranken. Welche Aussagen treffen diesbezüglich zu?</p> <p>richtig falsch</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Die Aussage stimmt.</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> In der Schweiz ist Tuberkulose bisher beim Wildtier nicht aufgetreten, es besteht aber die Gefahr einer Einbringung der Krankheit durch wandernde Hirsche aus Österreich.</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Die Tuberkulose ist auf das Hausrind übertragbar. Für den Menschen ist sie allerdings ungefährlich.</p>	3	
<p>Aufgabe 3 Erklären Sie dem Jäger, welche Organe er sich im Hinblick auf eine Tuberkuloseerkrankung bei einem Huftier genauer ansehen muss. <i>Nennen Sie zwei.</i></p> <p>.....</p>	2	
<p>Aufgabe 4 Kurze Zeit später finden Sie im Gebiet, in dem der Jäger seine Fotofalle aufgestellt hat, einen toten Dachse. Sie entscheiden sich ihn zur weiteren Untersuchung ans Tierspital einzusenden. Was ist dabei zu beachten? <i>Nennen Sie zwei Punkte.</i></p> <p>.....</p> <p>.....</p>	2	

Situation 3

Ein Jäger meldet ihnen ein totes Reh. Der Kadaver liegt 20m neben seinem Haus.

Aufgabe 1

Bei der Untersuchung stellen Sie Folgendes fest:

- Aus der Nase und dem Maul trat offenbar Blut aus, welches nun eingetrocknet ist.
- Am Halsmuskelgewebe und am Kehlkopf sind keine Unterhautblutungen oder Perforationen festzustellen;
- Beide Hinterschlegel wurden gefressen;
- Auf der linken Körperseite sind mehrere Rippen gebrochen und die Unterhaut ist grossflächig blutunterlaufen.
- Im Brustkorb finden Sie ebenfalls Blut.

a.) Was oder wer hat das Reh vermutlich getötet?

1

.....
.....

b.) Was unternehmen Sie?

1

.....
.....

Aufgabe 2

Der Jäger möchte Ihnen das Reh abkaufen und verwerten. Was antworten Sie ihm? *Begründen Sie.*

2

.....
.....

Aufgabe 3

Der Jäger ist überzeugt, dass das Reh von einem Luchs gerissen worden ist. Erklären Sie ihm, wie ein typischer Luchsriss aussieht. *Nennen Sie 4 Punkte.*

4

.....
.....
.....
.....

30 xx