

Schriftliche Prüfung zum Pilzsachverständigen der DGfM



Name: _____

Ort: Musterhausen

Datum: _____

Prüfer: Martin Muster

Gesamtpunktzahl = 50

erreichte Punktezahl: _____ Punkte

bestanden / nicht bestanden

(nichtzutreffendes streichen)

$\geq 75\%$ (bestanden) : 37,5

$\geq 70\%$ (mit Diskussion) : 35

$< 70\%$ (nicht bestanden): 35

1 Ein Ratsuchender legt Ihnen in der Pilzberatung eine bunt gemischte Sammlung von ca. 3 kg Frischpilzen vor. Wie verhalten Sie sich? Punkte: 3

2 Was verstehen Sie unter Latenzzeit? Nennen Sie eine Pilzart, bei der diese Tage bis Wochen beträgt. Punkte: 2

3 Was ist eine Peridie und bei welchen Pilzen findet man sie? Punkte: 2

4 Dürfen Sie Königsröhrlinge (*Boletus regius*) zum Essen sammeln? Punkte: 1

5 Nennen Sie drei Giftpilze, die auf Holz wachsen.

Punkte: 3

6 Kennzeichnen Sie im Folgenden nah verwandte Taxa: Gelber Knollenblätterpilz (*Amanita citrina*), Grünling (*Tricholoma equestre*), Grüngelbes Gallertkämpchen (*Leotica lubricans*) und Schweinsohr (*Gomphus clavatus*).

Punkte: 4

7 Nennen Sie zwei Merkmale der Erlen (*Alnus* sp.).

Punkte: 2

8 Nennen Sie drei Arten/Gattungen die nach der Bundesartenschutzverordnung geschützt sind, jedoch für den Eigenbedarf gesammelt werden dürfen.

Punkte: 3

9 Im vorgelegten Sammelgut finden sich neben grünen Speisetäublingen auch Hüte von grünen Knollenblätterpilzen (*Amanita phalloides*). Wie verhalten Sie sich?

Punkte: 3

10 Nennen Sie fünf Merkmale des Schwefelporlings (*Laetiporus sulphureus*). Punkte: 5

11 Nennen Sie fünf Merkmale des Schwefelritterlings (*Tricholoma sulphureum*). Punkte: 5

12 Nennen Sie zwei essbare und zwei giftige Pilzarten mit dunklem (dunkel-, violettbraun bis schwarz) Sporenpulver. Punkte: 4

13 Was ist unter der "Teilhülle" zu verstehen und wie heißt der wissenschaftliche Begriff dafür? Punkte: 2

14 Gibt es essbare Ritterlinge? Wenn ja nennen Sie ein Beispiel. Punkte: 2

15 Nennen Sie vier Pilzarten, die mit Birke Mykorrhiza bilden können. Punkte: 4

16 Nennen Sie die Phasen einer typischen Vergiftung mit Grünem Knollenblätterpilz (*Amanita phalloides*).

Punkte: 3

17 Nennen Sie zwei Merkmale an denen Sie den Dunklen Hallimasch (*Armillaria ostoyae*) und Sparrigen Schüppling (*Pholiota squarrosa*) unterscheiden können.

Punkte: 2

