

**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

4001 Welches ist die häufigste Baumart in Südtirol?

- 1 Buche
- 2 Fichte
- 3 Tanne
- 4 Lärche

4002 In welcher Höhenstufe kommt in der Regel die Fichte vor?

- 1 Unter 800 m
- 2 Nur unter 1500 m
- 3 800 bis 2000 m
- 4 Über 2000 m

4003 Welche Nadelbaumart wirft ihre Nadeln im Herbst ab?

- 1 Lärche
- 2 Fichte
- 3 Zirbe
- 4 Tanne

4004 Bei welcher Baumart zeigen die reifen Zapfen nur nach oben?

- 1 Weißtanne
- 2 Fichte
- 3 Kiefer
- 4 Lärche

4005 Welche Baumarten kommen an der oberen Waldgrenze vor?

- 1 Eiche
- 2 Fichte
- 3 Zirbe
- 4 Lärche

4006 Welche Baumarten kommen vor allem an der oberen Waldgrenze vor?

- 1 Zirbe
- 2 Tanne
- 3 Bergahorn
- 4 Latsche

4007 Welche Aussagen über die Fichte sind richtig?

- 1 Spechte holen sich Ameisen aus den morschen Stämmen der Fichte
- 2 Der Uhu nistet in den Kronen alter Fichten
- 3 Junge Fichten werden gerne vom Schalenwild verbissen
- 4

4008 Welche Aussagen über die Fichte sind richtig?

- 1 Eichhörnchen fressen die Samen in den Fichtenzapfen
- 2 Die Fichte ist die zweithäufigste Baumart in Südtirol
- 3 Rotwild schält die Rinde von jungen Fichten
- 4

**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

4009 Welche Aussagen über die Lärche sind richtig?

- 1 Die Lärche ist die zweithäufigste Baumart in Südtirol
- 2 In der Lärchenborke finden viele Waldvögel Insekten
- 3 Junge Lärchen werden oft von Rehbock und Hirsch verlegt
- 4 Junge Lärchen werden oft vom Schalenwild verbissen

4010 Welche Aussagen über die Rotföhre sind richtig?

- 1 Rotföhren sind oft Balzbäume des Auerwildes
- 2 Auerwild äst im Winter gerne die Nadeln der Föhre
- 3 Rotföhren werden im Winter gerne vom Schalenwild verbissen
- 4 Rotföhren sind meist in der Nähe von Fließgewässern zu finden

4011 Welche Tierarten fühlen sich in buchenreichen Wäldern besonders wohl?

- 1 Schwarzspecht
- 2 Alpendohle
- 3 Steinhuhn
- 4 Waldschnepfe

4012 Welche dieser Pflanzen sind beliebte Äsungspflanzen des Schalenwildes?

- 1 Aspe
- 2 Lärche
- 3 Salweide
- 4 Kastanie

4013 Welche dieser Pflanzen sind beliebte Äsungspflanzen des Schalenwildes?

- 1 Föhre
- 2 Esche
- 3 Ahorn
- 4 Eiche

4014 Welche dieser Pflanzen sind beliebte Äsungspflanzen des Schalenwildes?

- 1 Walnuss
- 2 Himbeerstrauch
- 3 Holunder
- 4 Zirbe

4015 Welche dieser Aussagen sind richtig?

- 1 Junge Tannen werden im Winter gerne verbissen
- 2 Zirbennüsse sind eine wichtige Nahrung des Tannenhähers
- 3 Die Linde zeigt an, dass der Lebensraum für Steinwild geeignet ist
- 4 Kastanienhaine bieten vielen Höhlenbrütern Nistmöglichkeiten

4016 Welche Bedeutung haben Grünerlenbestände für das Wild?

- 1 Als Lebensraum für die Wildenten
- 2 Sie bieten Äsung und Deckung für das Schalenwild
- 3 Als Lebensraum für das Haselhuhn
- 4 Als Balzplatz für Birkwild

**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

4017 Welche Bedeutung haben Auwälder für das Wild?

- 1 Wichtiger Lebensraum für viele Vögel
- 2 Balzplätze für das Auerwild
- 3 Einstand für Fuchs, Reh- und Rotwild
- 4

4018 Welche dieser Aussagen sind richtig?

- 1 Birken im Wald zeigen an, dass der Lebensraum für Haselwild geeignet ist
- 2 Wacholderbeeren werden vom Steinhuhn gerne verzehrt
- 3 Spechte tragen zur Verbreitung der Zirbe bei
- 4

4019 Für welche dieser Tierarten sind Latschenfelder beliebte Zufluchtsorte?

- 1 Reh-, Rot- und Gamswild
- 2 Wachtel
- 3 Schneehasen
- 4 Dachs

4020 Was versteht man laut Jagdgesetz unter einem Wildschaden?

- 1 Schaden, den das Wild in land- und forstwirtschaftlichen Kulturen verursacht
- 2 Schaden, den das Wild am Haustierbestand verursacht
- 3 Schaden, den das Wild an Fahrzeugen und Gebäuden verursacht
- 4

4021 Wer haftet für Schäden, die Wildarten am Haustierbestand verursachen?

- 1 Das Jagdrevier
- 2 Die Landesregierung vergütet Schäden, die einige geschützte Wildarten verursachen
- 3 Die Landesregierung vergütet Schäden, die der Fuchs verursacht
- 4 Die Jägerversicherung

4022 Welche dieser Schäden sind Wildschäden im Sinne des Jagdgesetzes?

- 1 Verbiss an Jungbäumen durch das Schalenwild oder Hasen
- 2 Schälschäden durch verwilderte Hausziegen
- 3 Verbiss in Obst- und Rebanlagen durch das Schalenwild oder Hasen
- 4 Straßenunfallschäden durch Schalenwild

4023 Welche dieser Schäden sind Wildschäden im Sinne des Jagdgesetzes?

- 1 Verbiss an Jungbäumen durch Rinder, Schafe oder Ziegen
- 2 Schälschäden durch das Schalenwild
- 3 Marderschäden an Fahrzeugen
- 4

4024 Welche dieser Schäden sind Wildschäden im Sinne des Jagdgesetzes?

- 1 Straßenunfallschäden durch Haarraubwild
- 2 Schäden im Grünland durch Schalenwild
- 3 Vogelfraßschäden in Obst- und Rebanlagen
- 4 Fraß- und Trittschäden durch Schalenwild in Getreidefeldern

**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

4025 Was sind Jagdschäden?

- 1 Schäden, die das Wild in land- und forstwirtschaftlichen Kulturen verursachen
- 2 Schäden, die das Wild am Haustierbestand verursachen
- 3 Schäden, die bei der Jagdausübung in land- und forstwirtschaftlichen Kulturen entstehen
- 4 Schäden, die bei der Jagdausübung am Haustierbestand entstehen

4026 Wer haftet für Jagdschäden?

- 1 Der Verursacher
- 2 Das Jagdrevier
- 3 Der Staat
- 4 Niemand

4027 Welche dieser Tiere beißen Triebe und Knospen junger Waldbäume ab?

- 1 Schalenwild
- 2 Mäuse
- 3 Hasen
- 4 Waldschnepfe

4028 Verbisschäden im Wald. Welche dieser Aussagen sind richtig?

- 1 Laubgehölze und Tanne werden bevorzugt verbissen
- 2 Föhre und Zirbe werden besonders gern und oft verbissen
- 3 Verbisschäden können auch durch falsche Fütterung entstehen
- 4

4029 Welche Auswirkung hat der Verbiss des Wipfeltriebes auf die Pflanze?

- 1 Die Pflanze bildet einen Zwiesel aus (Stammdeformation)
- 2 Die Pflanze wird in der Höhenentwicklung zurückgeworfen
- 3 Die Pflanze stirbt ab
- 4 Die Pflanze wird nicht beeinträchtigt

4030 Welche ökologischen Auswirkungen kann starker Verbiss haben?

- 1 Bestimmte Baumarten (Tanne, Laubbäume) kommen nicht mehr auf und das bedeutet einen Verlust der Baumartenvielfalt
- 2 Der Wald wird in der Verjüngung gehemmt und kann seine Schutzfunktion nicht mehr erfüllen
- 3 Seltene Wasserpflanzen sterben aus
- 4

4031 Welche dieser Tiere können Schälspuren an der Rinde von Bäumen hinterlassen?

- 1 Rotwild
- 2 Rehwild
- 3 Ziegen und Muffelwild
- 4 Hasen

4032 Welches dieser Tiere kann Nagespuren an der Rinde von Bäumen hinterlassen?

- 1 Dachs
- 2 Gamswild
- 3 Mäuse
- 4 Marder

**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

4033 Welche Folgen hat ein Schältschaden für den Baum?

- 1 Der Baum bildet einen Zwieseltrieb
- 2 Pilzsporen dringen in das Holz ein und der Stamm wird rotfaul
- 3 Der Baum wird anfälliger für Schneedruck und Sturm
- 4 Die Entwicklung des Baumes wird nur unwesentlich beeinflusst

4034 Welche Baumarten werden bevorzugt geschält?

- 1 Bäume mit feiner Borke
- 2 Harzige Bäume mit grober Borke
- 3 Sehr astige Bäume
- 4 Lärchen

4035 Welche dieser Baumarten werden bevorzugt verfeigt?

- 1 Föhre
- 2 Lärche
- 3 Esche
- 4 Eiche

4036 Welche Folge hat ein Fegeschaden für den Baum?

- 1 Der Baum nimmt keinen Schaden
- 2 Der Baum bildet viele Triebe aus
- 3 Der Baum kann absterben
- 4

4037 Welche Wildschäden bereiten der Landwirtschaft mitunter Probleme?

- 1 Grabschäden auf Almen durch Murmeltiere
- 2 Grab- und Fraßschäden in Maiskulturen durch den Dachs
- 3 Grabschäden in Rebanlagen durch Feldhasen
- 4 Brechschäden auf Feldern durch Wildschweine

4038 Der Verbiss des Rehwildes unterscheidet sich von dem des Feldhasen. Welches Verbissbild kennzeichnet den Rehverbiss?

- 1 Schräg und glatt wie mit dem Messer geschnitten
- 2 Faserig, gequetscht
- 3 Es gibt keinen Unterschied
- 4

4039 Nennen Sie Gründe für die Jagd.

- 1 Nachhaltige Nutzung des Naturgutes Wildbret
- 2 Wildbestand regulieren und gesund erhalten
- 3 Interessanter Wettbewerb, wer die besten Trophäen erzeugt
- 4 Wildschäden in Land- und Forstwirtschaft vorbeugen

4040 Grundsätze für eine weidgerechte und verantwortungsvolle Jagdausübung.

- 1 Wild nicht unnötig stören
- 2 Weitschüsse wagen, um Wild im Zuge der Jagdausübung weniger zu stören
- 3 Sorgsamer Umgang mit dem erlegten Stück und dem Wildbret
- 4 Vorsicht im Umgang mit der Waffe

**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

4041 Für welche dieser Wildtiere gibt es in Südtirol einen Abschussplan?

- 1 Schalenwild außer Schwarzwild
- 2 Fuchs
- 3 Birkhahn
- 4 Schneehase

4042 Für welche dieser Wildtiere gibt es in Südtirol einen Abschussplan?

- 1 Waldschnepfe
- 2 Schneehuhn
- 3 Steinhuhn
- 4 Schwarzwild

4043 Bei welchen Wildtieren kann das Alter der erlegten Stücke an der Trophäe wesentlich besser festgestellt werden als an der Zahnabnutzung?

- 1 Rothirsch
- 2 Gamsbock
- 3 Steinbock
- 4 Rehbock

4044 Woran erkennt man die Kondition bei Wildtieren?

- 1 An den Fettvorräten in den Muskeln, im Knochenmark, an den Nieren und unter der Haut
- 2 An der Größe des Pansens
- 3 An der Zahnabnutzung
- 4 Immer an der Trophäe

4045 Ansprechen des Wildes. Welche Aussagen sind richtig?

- 1 Weibliches Wild verfärbt früher als männliches
- 2 Beim Rotwild unterscheidet man das Hirschkalb vom Wildkalb am Wedel
- 3 Bei Rehkitzen im Winterhaar erkennt man Geißkitze an der Schürze, Bockkitze am Pinsel
- 4 Gesunde, starke Tiere verfärben früher als schwache

4046 Warum ist es wichtig zu wissen, ob weibliches Wild führend oder nicht führend ist?

- 1 Weil beim Abschuss zu berücksichtigen ist, dass Jungwild für seine Entwicklung das Muttertier braucht
- 2 Weil für führende Stücke zum Teil andere Jagdzeiten gelten
- 3 Um Nachsuchen zu vermeiden
- 4 Weil Kitze und Kälber unbedingt nach der Geiß/dem Tier erlegt werden müssen.

4047 Eine alte Rehgeiß und ihr schwaches Kitz sind zu erlegen. In welcher Reihenfolge ist der Abschuss zu tätigen?

- 1 Zuerst die Geiß, dann das Kitz
- 2 Zuerst das Kitz, dann die Geiß
- 3 Beide zusammen, wenn sie genau hintereinander stehen, mit einem Schuss
- 4 Je nach Situation zuerst die Rehgeiß oder das Kitz

4048 Verwaiste Rotwild-Kälber suchen Anschluss bei Artgenossen. Von wem werden sie am ehesten akzeptiert?

- 1 Von einem Hirsch
- 2 Von einem anderen führenden Tier
- 3 Von einem Schmaltier
- 4 Von einer Rehgeiß

**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

4049 Woran lässt sich im Juni bei einem weiblichen Stück Rehwild zweifelsfrei erkennen, ob es sich um eine führende Geiß handelt?

- 1 Am Haupt
- 2 An der Schürze
- 3 Am Gesäuge
- 4 Am Haarwechsel

4050 An welchem Körpermerkmal können Sie im Juli bei einem allein äsenden Rottier erkennen, ob es sich um ein führendes Alttier oder um ein Schmaltier handelt?

- 1 Am Haarkleid
- 2 Am Gesäuge
- 3 Am Wedel
- 4 Wenn das Stück alleine äst, ist es mit Sicherheit nicht führend

4051 Kann Ende November bei Büchsenlicht und guter Schussentfernung an einem einzelnen weiblichen Reh, das längere Zeit auf einer Wiese äst, eindeutig festgestellt werden, ob es sich um ein Schmalreh oder eine Altgeiß handelt?

- 1 Ja
- 2 Nein
- 3 Nur wenn man die Geiß von hinten beobachten kann
- 4

4052 An welchen Merkmalen lässt sich der adulte Rehbock im Dezember sicher von der Rehgeiß unterscheiden?

- 1 Am Pinsel
- 2 Am Kurzwildbret
- 3 An der Körpergröße
- 4 Am Spiegel

4053 Ende November beobachten Sie zwei männliche, fast gleich starke Rehe. Das eine hat nicht verfestete kleine Knöpfe und das andere verfestete kleine Spieße auf. Welches der beiden Rehe ist das im gleichen Jahr gesetzte Kitz?

- 1 Das männliche Reh mit den verfesteten Spießern
- 2 Das männliche Reh mit den nicht verfesteten Knöpfen
- 3 Beide Stücke sind im gleichen Jahr gesetzt worden und gleich alt
- 4

4054 Im November haben Sie ein einzelnes Stück Gamswild auf eine Entfernung von 80 m vor sich, das Sie als alten Bock ansprechen. Welche dieser Körpermerkmale können herangezogen werden, um davon ausgehen zu können, einen Bock und nicht eine Geiß vor sich zu haben?

- 1 Fehlen der Schürze
- 2 Deutlich sichtbarer Pinsel
- 3 Stark gehakelte Krucke
- 4 Hohe, weit gestellte Krucke

4055 Ist ein zu Beginn der Jagdzeit Anfang Mai fast fertig verfärbter Rehbock mit unverfesteten lauscherhohen Spießern ein Jährling oder ein in der Geweihentwicklung zurückgebliebener älterer Bock?

- 1 Jährling
- 2 Älterer Bock
- 3 Kann man nicht sagen
- 4

**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

4056 Bei welchen Wildarten ist in Südtirol die Ansitzjagd von Vorteil?

- 1 Bei sehr scheuen Wildarten
- 2 Bei Federwild
- 3 Bei Feld- und Schneehase
- 4 Bei der Waldschnepe

4057 Bei welcher Witterung verspricht die Pirsch auf Schalenwild den besten Erfolg?

- 1 Bei starkem Nebel
- 2 Bei Frost
- 3 Bei leichtem Niederschlag
- 4 Bei Wind

4058 Welcher Laut wird üblicherweise vom Jäger in der Rehbrunft beim Blatten nachgeahmt?

- 1 Fiepen von Geiß oder Kitz
- 2 Schrecken der Geiß
- 3 Schrecken des Bockes
- 4

4059 Bei der Jagd muss man auch auf den Wind achten. Wie weht er an Berghängen normalerweise frühmorgens?

- 1 Bergab
- 2 Bergauf
- 3 Von Westen nach Osten
- 4

4060 Bei der Jagd muss man auch auf den Wind achten. Wie geht er normalerweise untertags auf sonnenbeschienenen Hängen?

- 1 Bergab
- 2 Bergauf
- 3 Von Osten nach Westen
- 4

4061 Bei welchen dieser Wildarten kommt in Südtirol auch die Brackierjagd zum Einsatz?

- 1 Fuchs
- 2 Hase
- 3 Gams
- 4 Rotwild

4062 Wohin zielt man in der Regel beim Beschießen eines Stückes Schalenwild, um das Wild sicher, rasch und schmerzlos zu strecken?

- 1 Auf das Haupt
- 2 Auf oder knapp hinter das Blatt
- 3 Auf den Träger
- 4 Auf die Wirbelsäule

4063 Welche dieser Organe können bei einem Blattschuss, den ein breitstehendes Stück Rehwild erhalten hat, getroffen sein?

- 1 Pansen
- 2 Lunge
- 3 Nieren
- 4 Herz



**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

4064 Wie soll ein Stück Schalenwild beim Beschießen stehen?

- 1 Breitstehend
- 2 Dem Schützen zugewandt
- 3 Vom Schützen abgewandt
- 4 Gleich wie, Hauptsache es wird getroffen

4065 Worauf muss ein Schütze vor dem Schuss achten?

- 1 Auf äußere Krankheitszeichen des Stückes
- 2 Ob das Stück weit genug entfernt ist, damit es den Jäger nicht bemerkt
- 3 Auf den Standort des Stückes
- 4 Dass die Flugbahn des Geschosses frei ist und ein geeigneter Kugelfang vorhanden ist

4066 Worauf muss ein Schütze vor dem Schuss achten?

- 1 Ob sich das Stück auffällig oder krankhaft verhält
- 2 Ob das Wildbret auch genusstauglich ist
- 3 Ob eine Bergung des Stückes, falls es erlegt wird, möglich ist
- 4 Dass ein geeigneter Kugelfang vorhanden ist

4067 Sie haben vom Hochsitz aus einen Rehbock beschossen, der im Feuer schlagartig zusammengebrochen ist. Was tun Sie?

- 1 Nachladen, mit schussfertiger Büchse das Stück beobachten und mindestens 5 Minuten abwarten
- 2 Entladen, vom Hochsitz heruntersteigen, nachladen und sofort zum Anschuss laufen
- 3 Gleich vom Hochsitz heruntersteigen, dann entladen und zum Anschuss gehen
- 4 Den Hundeführer anrufen, um seine Meinung zu hören

4068 Welche dieser Organe können bei einem Weidwundschuss, den ein breitstehendes Stück Rotwild erhalten hat, getroffen sein?

- 1 Lunge
- 2 Herz
- 3 Pansen
- 4 Gescheide

4069 Sie haben vom Hochsitz aus einen Rehbock beschossen, der auf den Schuss flüchtet und Sie sehen, wie er sich dann niedertut. Was tun Sie?

- 1 Nachladen und versuchen, den Fangschuss anzubringen
- 2 Entladen, vom Hochsitz heruntersteigen, nachladen und zum Anschuss eilen
- 3 Die Nachsuche in die Wege leiten
- 4 In einem solchen Fall ist davon auszugehen, dass das Stück gefehlt wurde

4070 Verhalten des Jägers nach dem Schuss. Welche Aussagen sind richtig?

- 1 Nach dem Schuss eilt der Schütze sofort zum Anschuss und markiert ihn mit dem Anschussbruch
- 2 Wenn das Stück nicht sicher sofort verendet ist, wartet der Schütze einige Zeit bis er zum Anschuss geht
- 3 Der Jäger sucht am Anschuss nach Pirschzeichen und Geschoss-Spuren
- 4

4071 Ein Rehbock bricht auf den Schuss blitzartig zusammen, wird aber nach kurzer Zeit wieder hoch und flüchtet wie gesund. Um welchen Schuss könnte es sich handeln?

- 1 Blattschuss
- 2 Krellschuss
- 3 Weidwundschuss
- 4 Laufsschuss

**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

4072 Sie finden am Anschuss eines auf den Schuss hin geflüchteten Rehbockes hellroten, blasigen Schweiß. Was ist getroffen?

- 1 Brustspitze
- 2 Träger
- 3 Lunge
- 4 Leber

4073 Ist es ein sicheres Zeichen für einen Fehlschuss, wenn am Anschuss eines Stückes Schalenwild weder Schweiß noch sonstige Pirschzeichen zu finden sind?

- 1 Ja
- 2 Nein
- 3 Nur, wenn der Einschuss des Geschosses im Boden gefunden wird
- 4

4074 Welche Schussverletzung kann bei einem Stück Schalenwild vorliegen, wenn am Anschuss braunroter körniger Schweiß gefunden wird?

- 1 Lungenschuss
- 2 Leberschuss
- 3 Herzschuss
- 4 Pansenschuss

4075 Beim Morgenansitz ist ein Schmaltier beschossen worden, das mit krummem Rücken in eine 20 m entfernte Dickung getrottelt ist. Es wird Weidwundschuss vermutet. Welche dieser Handlungsweisen ist vorzunehmen?

- 1 Nicht sofort zum Anschuss eilen, sondern diesen nach einer angemessenen Wartezeit verbrechen, den Revierleiter kontaktieren und einen Hundeführer holen
- 2 Sofort in die Dickung eindringen, in welcher das getroffene Stück vermutet wird
- 3 Wenn man den eigenen allerdings nicht für die Schweißarbeit geprüften Jagdhund dabei hat, diesen auf die Wundfährte ansetzen, damit er das Stück aus der Dickung treibt
- 4 Warten bis das beschossene Stück wieder zurückkommt

4076 Auf der Einzeljagd wird ein Hase krank geschossen. Wann soll die Nachsuche mit einem brauchbaren Hund beginnen?

- 1 Sobald wie möglich
- 2 Nach 30 Minuten
- 3 Nach 2 Stunden
- 4 Bei Niederwild wird keine Nachsuche gemacht

4077 Was zählt zu den Reviereinrichtungen?

- 1 Pirschsteige
- 2 Forstwege
- 3 Bodensitze
- 4 Mähmaschinen und Traktoren zur Gewinnung von Heu für die Winterfütterung

4078 Was zählt zu den Reviereinrichtungen?

- 1 Hochsitze und Kanzeln
- 2 Fütterungen und Lecken
- 3 Berggaststätten
- 4 Tragbare Seilwinden

**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

4079 Welche dieser Maßnahmen an Hochsitzen müssen Sie während des gesamten Jahres beachten?

- 1 Die Überprüfung auf eingetretene Schäden vor jeder Benutzung
- 2 Den Abbau der nicht mehr benötigten Hochsitze
- 3 Die Instandhaltung der Verblendung
- 4 Die Absperrung mit Stacheldraht

4080 Welche dieser Aussagen über die Fütterung sind richtig?

- 1 Wildfütterungen und Salzvorlagen sind in unserem Land kaum notwendig
- 2 Ohne Fütterung verhungert ein Großteil des Wildes
- 3 Unsachgemäße Fütterung kann Wildschäden zur Folge haben
- 4 An Salzlecken und Fütterungen können Krankheiten zwischen den Wildtieren übertragen werden

4081 Aufbrechen. Welche dieser Aussagen ist richtig?

- 1 Erlegtes Schalenwild muss so bald wie möglich aufgebrochen werden, damit das Stück auskühlen kann und sich Keime nicht vermehren können
- 2 Erlegtes Schalenwild darf erst in der Wildkammer aufgebrochen werden, um eine Verunreinigung des Wildbrets beim Transport zu verhindern
- 3 Erlegtes Wild wird zuerst zur Strecke gelegt und dann aufgebrochen
- 4

4082 Womit ist nach den heutigen Erkenntnissen über Wildbrethygiene eine durch einen Weidwundschuss verunreinigte Bauchhöhle eines Stückes Schalenwild zu säubern?

- 1 Mit sauberem Wasser (Trinkwasserqualität)
- 2 Mit Gras oder Moos
- 3 Mit Schweiß aus der Bauchhöhle
- 4 Mit einem Taschentuch

4083 Welche dieser Wildarten haben eine Gallenblase, die vorsichtig von der Leber getrennt werden soll?

- 1 Reh
- 2 Gamswild
- 3 Rotwild
- 4 Schwarzwild

4084 Welche dieser Wildarten haben eine Gallenblase, die vorsichtig von der Leber getrennt werden soll?

- 1 Gams
- 2 Steinwild
- 3 Damwild
- 4 Reh

4085 Mit welchem Organ ist die bei einigen Wildarten vorhandene Gallenblase verwachsen?

- 1 Milz
- 2 Bauchspeicheldrüse
- 3 Leber
- 4 Niere

4086 Soll das Wildbret verkauft werden, müssen 5 Organe des erlegten Stückes einer kundigen Person zur Begutachtung vorgelegt werden. Welche zählen dazu?

- 1 Herz
- 2 Leber
- 3 Pansen
- 4 Bauchspeicheldrüse

**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

4087 Soll das Wildbret verkauft werden, müssen 5 Organe des erlegten Stückes einer kundigen Person zur Begutachtung vorgelegt werden. Welche zählen dazu?

- 1 Nieren
- 2 Lunge
- 3 Milz
- 4 Gehirn

4088 Wildbretverwertung beim Niederwild. Welche dieser Aussagen sind richtig?

- 1 Weil Niederwild eine geringere Körpermasse hat, besteht keine Gefahr dass das Wildbret verhitzt und verdirbt
- 2 Rasches Auswerfen oder Ausweiden erhöht die Qualität des Wildbrets und verhindert, dass es verdirbt
- 3 Unter Luftabschluss hält sich der Wildkörper auch ohne Aufbrechen problemlos einige Tage
- 4 Beim Transport und bei der Lagerung von erlegtem Niederwild ist darauf zu achten, dass der Wildkörper auskühlen kann

4089 Was ist unter verhittem Wild zu verstehen?

- 1 Wild, das bei großer Hitze zur Strecke kam
- 2 Wild, dessen Wildbret für den Verzehr gesundheitlich bedenklich erscheint, weil es nicht richtig auskühlen konnte
- 3 Wildbret eines brunftigen männlichen Stückes
- 4 Wild, welches nach einer längeren Flucht zur Strecke kam

4090 Welche dieser Ursachen können zum Verhitzen von Wildbret führen?

- 1 Das Wildbret kann nicht richtig auskühlen
- 2 Das Stück wurde mit Blattschuss erlegt
- 3 Befall des Wildbrets mit Schimmelpilzen
- 4 Wenig ausgekühlte Stücke werden längere Zeit unter Luftabschluss, zum Beispiel im Schweißsack, transportiert

4091 Was ist bei der Verwertung von nachgesuchtem Wild zu beachten?

- 1 Das Wildbret von nachgesuchten Stücken ist sehr oft beeinträchtigt
- 2 Das Wildbret von stark gehetzten Stücken kann nicht reifen
- 3 Das Wildbret von nachgesuchten Stücken muss länger abhängen damit es reift
- 4 Nach einer langen, zu spät angesetzten Totsuche bei Weidwundschüssen ist das Wildbret kaum genießbar

4092 Was ist beim Transport des erlegten Schalenwildes zu beachten?

- 1 Ausgekühlte Stücke dürfen nicht im Kofferraum eines PKW transportiert werden
- 2 Der Transport soll möglichst rasch erfolgen und das Stück soll möglichst schnell in eine Wildkammer zur Kühlung kommen
- 3 Das Stück kühlt besser aus, wenn man es aus der Decke schlägt, deshalb ist dies vor dem Transport zu tun
- 4

4093 Trophäen: Bei welchen dieser Tiere lässt sich aus den Haaren ein Bart binden?

- 1 Gamsbock
- 2 Rehbock
- 3 Rothirsch
- 4 Dachs

4094 Welche dieser Arbeiten eines Jagdhundes sind Arbeiten vor dem Schuss?

- 1 Nachsuche
- 2 Brackieren
- 3 Buschieren
- 4 Apportieren

**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

4095 Welche dieser Arbeiten eines Jagdhundes sind Arbeiten nach dem Schuss?

- 1 Verlorenbringen
- 2 Brackieren
- 3 Vorstehen
- 4 Apportieren

4096 Welche dieser Arbeiten wird von Bracken verlangt?

- 1 Sie folgen einer kalten oder warmen Fährte
- 2 Sie zeigen dem Jäger mit einer besonderen Körperhaltung das Wild
- 3 Sie finden erlegtes Niederwild und bringen es dem Hundeführer
- 4 Das lautlose Aufspüren der Fährte

4097 Auf welche dieser Wildarten darf brackiert werden?

- 1 Hase
- 2 Fuchs
- 3 Schwarzwild
- 4 Gamswild

4098 Wann braucht man einen spurlauten Hund?

- 1 Beim Brackieren
- 2 Bei der Jagd auf Wasserwild
- 3 Beim Jagen mit dem Vorstehhund
- 4 Bei der Schweißarbeit

4099 Welche dieser Jagdhunde sollten spurlaut sein?

- 1 Bracken
- 2 Schweißhunde
- 3 Vorstehhunde
- 4 Apportierhunde

4100 Welcher dieser Jagdhunde ist üblicherweise spurlaut?

- 1 Bauhunde (Dackel und Terrier)
- 2 Vorstehhunde
- 3 Apportierhunde
- 4

4101 Wozu dient dem Jäger der Spurlaut seines Hundes?

- 1 Damit der Jäger hören kann, wohin sich das vom Hund verfolgte Wild bewegt
- 2 Erleichtert die Jagd auf Wasserwild
- 3 Der Jäger erkennt am Laut des Hundes welche Wildart er apportiert
- 4

4102 Wann ist ein Hund sichtlaut?

- 1 Wenn er Wild, das er nicht sieht, lautgebend jagt
- 2 Wenn er beim Stöbern ohne Sicht- und Geruchskontakt zu Wild Laut gibt
- 3 Wenn er nur Laut gibt, sobald er das gejagte Wild sieht
- 4

**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

4103 Was macht ein Hund beim Vorstehen?

- 1 Er stellt sich vor das erlegte Wild
- 2 Er zeigt dem Jäger mit einer besonderen Körperhaltung an, Wildwitterung in der Nase zu haben
- 3 Er gibt auf der kalten Fährte Laut bevor er das Wild aufgestöbert hat
- 4 Er stellt sich vor den Jäger, um zu signalisieren, dass er das beschossene Niederwild gefunden hat

4104 Welche Arbeiten darf man von einem guten Vorstehhund erwarten?

- 1 Wild mit hoher Nase suchen
- 2 Spurlaut geben
- 3 Vorstehen
- 4 Apportieren

4105 Welche Hunderassen gehören zu den Vorstehhunden?

- 1 Deutsch Kurzhaar
- 2 Setter
- 3 Labrador Retriever
- 4 Jagdterrier

4106 Welche Hunderassen gehören zu den Vorstehhunden?

- 1 Weimaraner
- 2 Gebirgsschweißhund
- 3 Dackel
- 4 Deutsch Drahthaar

4107 Welche Hunderassen gehören zu den Vorstehhunden?

- 1 Deutsch Langhaar
- 2 Pointer
- 3 Münsterländer
- 4 Dachsbracke

4108 Welche Arbeiten werden von einem Apportierhund verlangt?

- 1 Erlegtes Niederwild finden
- 2 Erlegtes Niederwild bringen
- 3 Erlegtes Niederwild totverbellen
- 4 Einem Fuchs in den Bau folgen und ihn herausziehen

4109 Welche Hunderassen gehören zu den Apportierhunden?

- 1 Retriever
- 2 Jagdterrier
- 3 Dachsbracke
- 4 Labrador

4110 Welche Hunderassen gehören zur Gruppe der Stöberhunde?

- 1 Wachtelhund
- 2 Bayrischer Gebirgsschweißhund
- 3 Spaniel
- 4 Golden Retriever

**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

4111 Für welche dieser Arbeiten sind Terrier und Dackel geeignet?

- 1 Baujagd
- 2 Jagd auf Wasserwild
- 3 Vorstehen
- 4 Schweißarbeit, wenn sie dafür ausgebildet sind

4112 Was macht ein Hund beim Stöbern?

- 1 Sucht frei nach Wild in einem kleinräumigen Gebiet
- 2 Sucht nach Wild im Bau
- 3 Sucht nach erlegtem Wild
- 4 Sucht nach Abwurfstangen oder verendetem Wild

4113 Welche dieser Jagdhunderassen zählen zu den Erdhunden?

- 1 Dackel
- 2 Spaniel
- 3 Terrier
- 4 Setter

4114 Welche Arbeiten werden von einem Schweißhund verlangt?

- 1 Lebendes Federwild mit hoher Nase suchen und seine Position durch Vorstehen anzeigen
- 2 Krank geschossenes Wild finden
- 3 Krankes Wild stellen oder niederziehen
- 4 Totverbellen oder Totverweisen

4115 Was wird unter dem Ablegen des Hundes verstanden?

- 1 Das Niederlegen und Ausharren des Hundes an einer befohlenen Stelle
- 2 Das blitzartige Zusammenklappen des Hundes auf das Kommando "Halt"
- 3 Das Ablegen eines apportierten Stückes Wild
- 4

4116 Wozu braucht es jagdliches Brauchtum?

- 1 Um sich im Verhalten, in der Sprache und in der Kleidung gegen Nichtjäger abzugrenzen
- 2 Jagdliches Brauchtum stärkt die Zusammengehörigkeit und gibt Sicherheit im Verhalten
- 3 Jagdliches Brauchtum ist ein Ausdruck des Respektes gegenüber dem Wild und gegenüber anderen Jägern
- 4

4117 Welche dieser Regeln des jagdlichen Brauchtums gelten als überholt und veraltet?

- 1 Beim Aufbrechen dürfen die Ärmel nicht hochgekrempt werden
- 2 Beim Aufbrechen darf man die Bauchhöhle nicht mit Wasser reinigen
- 3 Bei offiziellen Anlässen Kleidung mit jagdlicher Note zu tragen
- 4 Das zur Strecke Legen des erlegten Wildes

4118 Welche dieser Regeln des jagdlichen Brauchtums gilt als überholt und veraltet?

- 1 Beim Aufbrechen dürfen keine Handschuhe getragen werden
- 2 Den Erlegerbruch mit Schweiß zu benetzen
- 3 Den Anschuss mit einem Bruch zu markieren
- 4 Dem Hundeführer nach erfolgreicher Nachsuche ein Stück des Erlegerbruches für die Halsung des Hundes zu überreichen

**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

## 4119 Jagdliches Brauchtum. Was ist der Streckenbruch?

- 1 Bruch, den der Jäger an der rechten Hutseite trägt wenn er ein Stück erlegt hat
- 2 Bruch, der dem erlegten Stück in den Äser oder Brocker gesteckt wird wenn es zur Strecke gelegt wird
- 3 Bruch, der dem erlegten Stück auf das Blatt gelegt wird wenn es zur Strecke gelegt wird
- 4 Bruch, der die Strecke markiert, an der der Hund auf die Fährte gesetzt wird

## 4120 Jagdliches Brauchtum. Was ist der letzte Bissen?

- 1 Bruch, den der Jäger an der rechten Hutseite trägt wenn er ein Stück erlegt hat
- 2 Bruch, der dem erlegten Stück in den Äser oder Brocker gesteckt wird
- 3 Bruch, der dem erlegten Stück auf das Blatt gelegt wird wenn es zur Strecke gelegt wird
- 4 Die Innereien, welche der Erleger nach einer erfolgreichen Nachsuche dem Hundeführer für den Jagdhund überlässt

## 4121 Jagdliches Brauchtum. Was ist der Erlegerbruch?

- 1 Bruch, den der Jäger an der rechten Hutseite trägt wenn er ein Stück erlegt hat
- 2 Bruch, der dem erlegten Stück in den Äser oder Brocker gesteckt wird wenn es zur Strecke gelegt wird
- 3 Bruch, der dem erlegten Stück auf das Blatt gelegt wird wenn es zur Strecke gelegt wird
- 4 Bruch, mit dem der Erleger den Anschuss markiert

## 4122 Jagdliches Brauchtum. Was ist der Anschussbruch?

- 1 Bruch, den der Jäger an der rechten Hutseite trägt wenn er ein Stück angeschossen hat
- 2 Bruch, der dem erlegten Stück in den Äser oder Brocker gesteckt wird wenn es angeschossen wurde
- 3 Bruch, mit dem der Jäger den Anschuss für den Hundeführer markiert
- 4

## 4123 Auf welcher Hutseite wird der Standes- oder Festbruch getragen?

- 1 Links
- 2 Rechts
- 3 Bei Jägerhochzeiten rechts, sonst links
- 4

## 4124 Wie wird der Trauerbruch bei der Beerdigung eines Jägers getragen?

- 1 Auf der rechten Hutseite
- 2 Auf der linken Hutseite
- 3 Der Trauerbruch wird den Hinterbliebenen überreicht
- 4 Der Trauerbruch wird am Hut mit der Unterseite des Bruches nach außen getragen

## 4125 Welche Baumart wird als Trauerbruch verwendet?

- 1 Zirbe
- 2 Lärche
- 3 Tanne
- 4 Eiche

## 4126 Wie wird Schalenwild brauchtumsgerecht zur Strecke gelegt?

- 1 Auf der rechten Körperseite liegend, mit dem Streckenbruch auf dem linken Blatt
- 2 Aufgebrochen
- 3 Nicht aufgebrochen
- 4 Mit letztem Bissen im Äser



**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

4127 Welche Baumarten kommen vor allem an trockenen felsigen Standorten vor?

- 1 Tanne
- 2 Rotföhre
- 3 Buche
- 4 Flaumeiche

4128 Welche dieser Baumarten kommen vor allem in den talnahen Buschwäldern vor?

- 1 Hopfenbuche
- 2 Zirbe
- 3 Kastanie
- 4 Flaumeiche

4129 Welche Baumarten sind besonders oft an Wasserläufen zu finden?

- 1 Schwarzerle
- 2 Lärche
- 3 Grauerle
- 4 Tanne

4130 Welche Baumarten kommen vor allem in milden und feuchten Lagen vor?

- 1 Tanne
- 2 Buche
- 3 Zirbe
- 4 Latsche

4131 Welche Bedeutung haben Auwälder für das Wild?

- 1 Wichtiger Lebensraum für viele Vögel
- 2 Balzplätze für das Auerwild
- 3 Einstand für Fuchs, Reh- und Rotwild
- 4

4132 Welche Maßnahmen kann der zuständige Landesrat ergreifen, wenn ein Jagdrevier nicht fristgerecht für die Vergütung von Wildschäden aufkommt?

- 1 Widerruf der Jagderlaubnisscheine im betroffenen Revier
- 2 Beauftragung von geeigneten Personen für die Reduzierung des Schalenwildbestandes
- 3 Widerruf der Jagdgewehrscheine im betroffenen Revier
- 4 Pfändung des festgelegten Schadensbetrages

4133 Welche dieser Instrumente dienen der Kontrolle ob der Abschussplan eingehalten wird?

- 1 Vorzeigepflicht
- 2 Schussmeldung
- 3 Abschussliste
- 4 Jägerprüfung

4134 Die Hasenstrecke eines Niederwildreviers wird zur Hälfte der Jagdsaison ausgewertet. Nach dem Stroh'schen Zeichen befinden sich keine Junghasen in der Strecke. Welchen Rückschluss lässt dies zu?

- 1 Der Besatz ist zufriedenstellend, man kann ohne Probleme die Hasenjagd intensivieren
- 2 Das ist ein Alarmzeichen, es fehlt in diesem Jahr vermutlich der Nachwuchs, Zurückhaltung beim Erlegen ist geboten
- 3 Es lassen sich keine Rückschlüsse auf die Zuwachsleistung machen
- 4 Das Stroh'sche Zeichen ist nicht dazu da, um die Junghasen zu identifizieren

**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

4135 Wie kann das Alter eines erlegten Stückes bestimmt werden?

- 1 Anhand der Jahresringe der Hörner bei den Boviden
- 2 Anhand der Ausbildung des Geweihs
- 3 Anhand der Zahnabnutzung
- 4 Anhand des Zahnwechsels bei jungen Tieren

4136 Wodurch entstehen Hexenringe

- 1 Durch die Einstandsmarkierung des Rehbocks
- 2 Durch das Treiben des Rehwildes in der Brunft
- 3 Durch das Rammeln des Feldhasen
- 4 Durch die Bodenbalz des Auerhahns

4137 Ist es an Frosttagen ebenso wie an heißen Sommertagen notwendig, ein Stück Schalenwild nach dem Erlegen alsbald aufzubrechen?

- 1 Ja
- 2 Nein
- 3 Das hängt von der Außentemperatur ab. Wenn diese unter minus 10 Grad Celsius liegt, braucht man das Stück nicht rasch aufzubrechen
- 4

4138 Wann gibt ein Hund Vorlaut?

- 1 Auf der kalten Fährte bevor er das Wild aufgestöbert hat
- 2 Wenn er vor dem Wild steht, das er verfolgt hat
- 3 Wenn vor Erregung Laut gibt, ohne Wild oder eine Wildspur vor sich zu haben
- 4

4139 Was ist Standlaut?

- 1 Lautgeben des Hundes am Stand des Schützen
- 2 Lautgeben des Hundes beim Verfolgen eines flüchtigen Rehes
- 3 Verbellen des gestellten Stückes bei der Nachsuche
- 4

4140 Was ist ein Totverbeller?

- 1 Ein Hund, der beim verendeten Stück bellt, bis der Hundeführer zum Stück kommt
- 2 Ein Hund, der vor Erregung Laut gibt, ohne Wild oder eine Wildspur vor sich zu haben
- 3 Ein Hund, der das Wild mit Bellen zu Tode erschreckt
- 4

4141 Welche nicht heimische Kiefernart wurde in den 1950er Jahren großflächig im Vinschgau aufgeforstet?

- 1 Zirbelkiefer
- 2 Waldkiefer
- 3 Latschenkiefer
- 4 Schwarzkiefer

4142 Welche Aussagen über die Fichte sind richtig?

- 1 Der Uhu nistet in den Kronen alter Fichten
- 2 Nadeln und Triebe sind eine beliebte Winternahrung für das Auerwild
- 3 Das Haselhuhn versteckt sich gern im dichten Geäst
- 4 Die Fichte ist die zweithäufigste Baumart in Südtirol

**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

4143 Welche Aussagen über die Lärche sind richtig?

- 1 Knospen und Triebe sind eine beliebte Winternahrung für das Auer- und Birkwild
- 2 Lärchenrinde wird häufig vom Rotwild geschält
- 3 Der Fichtenkreuzschnabel ernährt sich von den Samen der Lärche
- 4 Die Lärche ist in Südtirol nicht heimisch und wurde im Vinschgau großflächig aufgeforstet

4144 Warum können Raufußhühner sogar Nadeln und Triebe von Nadelbäumen gut verdauen?

- 1 Weil sie einen vierteiligen Magen haben
- 2 Weil sie zwei lange Blinddärme haben
- 3 Weil sie einen Kaumagen mit Magensteinchen haben
- 4 Weil sie zusätzlich Insekten zu sich nehmen, die beim Verdauen helfen

4145 Welche dieser Baumarten finden sich im Lebensraum von Auer- Birk- und Haselhuhn und sind wichtige Äsungspflanzen für Raufußhühner?

- 1 Nussbaum
- 2 Vogelbeere
- 3 Robinie
- 4 Salweide

4146 Welche dieser Faktoren sollen bei der Abschussplanung des Schalenwildes berücksichtigt werden?

- 1 Zustand der Wildpopulation
- 2 Anzahl der Jäger im Revier
- 3 Wildschäden in der Land- und Forstwirtschaft
- 4 Wildzählungen

4147 Welche dieser Faktoren sollen bei der Abschussplanung des Schalenwildes berücksichtigt werden?

- 1 Fallwildzahlen
- 2 Wildzählungen
- 3 Die Anzahl der Forstwege im Revier
- 4 Die Altersstruktur der Jägerschaft

4148 Welche dieser Faktoren sind bei der Abschussplanung der Hühnervögel zu berücksichtigen?

- 1 Jährliche Zählungen
- 2 Gutachten des Südtiroler Jagdverbandes
- 3 Verträglichkeitsgutachten des Amtes für Jagd und Fischerei
- 4 Anzahl der Jäger im betreffenden Jagdrevier

4149 Wie wird in Südtirol garantiert, dass eine Bejagung den Beständen der jagdbaren Hühnervögel nicht schadet?

- 1 Durch eine Unbedenklichkeitserklärung der Abteilung Natur und Landschaft
- 2 Durch ein Gutachten der ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale)
- 3 Durch ein Verträglichkeitsgutachten des Amtes für Jagd und Fischerei
- 4 Durch ein Gutachten der Wildbeobachtungsstelle

4150 Welche dieser Landschaftselemente drohen in den letzten Jahren mehr und mehr abzunehmen?

- 1 Wald
- 2 Wiesenflächen
- 3 Almflächen
- 4 Hecken und Brachstreifen

**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

4151 Anhand der Zahnabnutzung können Rückschlüsse auf das Alter des Schalenwildes gezogen werden. Welche Aussagen sind richtig?

- 1 Ältere Tiere haben eine glattere Kaufläche.
- 2 Die Backenzähne älterer Tiere haben tief eingekerbte Rillen.
- 3 Junge Tiere haben tiefe Kerben in den Backenzähnen.
- 4 Milchzähne nutzen sich schneller ab als Dauerzähne.

4152 Schalenwild: Woran erkennt man, ob ein Schneidezahn ein Milchzahn oder ein Dauerzahn ist?

- 1 Milchzähne sind kleiner als Dauerzähne
- 2 Milchzähne sind größer als Dauerzähne
- 3 Dauerzähne sind heller
- 4 Milchzähne und Dauerzähne unterscheiden sich nicht

4153 Ab welchem Alter sind bei einem Stück Rotwild alle Schneidzähne Dauerzähne?

- 1 Ab 1 Jahr
- 2 Ab 2 Jahren
- 3 Ab 3 Jahren
- 4 Ab 4 Jahren

4154 Ab welchem Alter sind bei einem Stück Gamswild alle 6 Schneidzähne Dauerzähne?

- 1 Ab 1 Jahr
- 2 Ab 2 Jahren
- 3 Ab 3 Jahren
- 4 Ab 4 Jahren

4155 Woran erkennt man an einem Unterkieferast, ob es sich um Reh- oder um Gamswild handelt?

- 1 Beim Gamswild ist der Zahnabsliff stärker.
- 2 Der Unterkieferast des Rehes hat einen Winkelfortsatz.
- 3 Rehwild hat nur 6 Schneidezähne.
- 4 Die Backenzähne des Gamswildes sind dunkel.

4156 Anhand des Zahnwechsels kann bei jungem Schalenwild eine ziemlich sichere Altersschätzung vorgenommen werden. Der dritte Prämolare spielt dabei eine wichtige Rolle. Dieser ist bei jungen Stücken im Milchgebiss...

- 1 einteilig
- 2 zweiteilig
- 3 dreiteilig
- 4 vierteilig

4157 Anhand des Zahnwechsels kann bei jungem Schalenwild eine ziemlich sichere Altersschätzung vorgenommen werden. Dazu wird der dritte Prämolare herangezogen. Dieser ist bei jungen Stücken dreiteilig, im Dauergebiss zweiteilig. Er wird beim Rehwild ...

- 1 ... im Alter von einem Jahr gewechselt.
- 2 ... im Alter von zwei Jahren gewechselt.
- 3 ... im Alter von zweieinhalb Jahren gewechselt.
- 4 ... im Alter von drei Jahren gewechselt.

**4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum**

- 4158 Anhand des Zahnwechsels kann bei jungem Schalenwild eine ziemlich sichere Altersschätzung vorgenommen werden. Dazu wird der dritte Prämolare herangezogen. Dieser ist bei jungen Stücken dreiteilig, im Dauergebiss zweiteilig. Er wird beim Rotwild ...
- 1 ... im Alter von einem Jahr gewechselt.
  - 2 ... im Alter von zwei Jahren gewechselt.
  - 3 ... im Alter von zweieinhalb Jahren gewechselt.
  - 4 ... im Alter von drei Jahren gewechselt.
- 
- 4159 Anhand des Zahnwechsels kann bei jungem Schalenwild eine ziemlich sichere Altersschätzung vorgenommen werden. Dazu wird der dritte Prämolare herangezogen. Dieser ist bei jungen Stücken dreiteilig, im Dauergebiss zweiteilig. Er wird beim Gamswild- und Steinwild ...
- 1 ... im Alter von einem Jahr gewechselt.
  - 2 ... im Alter von zwei Jahren gewechselt.
  - 3 ... im Alter von zweieinhalb Jahren gewechselt.
  - 4 ... im Alter von drei Jahren gewechselt.
- 
- 4160 Welches dieser Arten von Jagdhörnern ist das in Südtirol gebräuchlichste?
- 1 Fürst-Pless-Jagdhorn
  - 2 Parforcejagdhorn
  - 3 Hifthorn
  - 4 Sauerländer Halbmond
- 
- 4161 Welche Funktion hatte ursprünglich das Jagdhornblasen?
- 1 Zur Abrichtung der Jagdgebrauchshunde
  - 2 Bei Treibjagden, um das Wild hoch zu machen
  - 3 Zur musikalischen Umrahmung von Festen im Mittelalter
  - 4 Zur Verständigung bei Gemeinschaftsjagden
- 
- 4162 Jägersein in den sozialen Medien: Welche dieser social media-Inhalte sind in ihrer Außenwirkung als problematisch zu erachten?
- 1 Kitzrettung
  - 2 Erlegerbilder
  - 3 Erlegen von wildernden Hunden und Katzen
  - 4 Natur- und Artenschutzprojekte
- 
- 4163 Jägersein in den sozialen Medien: Welche dieser social media-Inhalte sind in ihrer Außenwirkung als problematisch zu erachten?
- 1 Lebensraumverbesserungen
  - 2 Jagdhund
  - 3 Bilder mit viel Schweiß
  - 4 Trophäenbilder von Jagdreisen
- 
- 4164 Jägersein in den sozialen Medien: Welche dieser social media-Inhalte sind in ihrer Außenwirkung als problematisch zu erachten?
- 1 Waffe im Mittelpunkt
  - 2 Erlegen von Jungfüchsen
  - 3 Wildwarnreflektoren anbringen
  - 4 Wildtierzählungen durchführen



#### 4 Pflanzenkunde - Wildschäden - Jagdpraxis - Jagdhunde - Jagdliches Brauchtum

4165 Jägersein in den sozialen Medien: Welche dieser social media-Inhalte sind in ihrer Außenwirkung als problematisch zu erachten?

- 1 Zubereitung von Wildbret
- 2 Jäger in Siegerpose
- 3 Verbindung Jagd - Waffen - Alkohol
- 4 Wildunfälle