Wie alt ist die Sau?

Altersbestimmung am erlegten Schwarzwild
Altersklassierung beim Schwarzwild (Schneidezahnwechsel)

- 3-5 mm breit, stiftförmig, Milch- Dauerrähne
- 5-8 mm breit
- ca. 6 Mte
- 10-12 Mte

<table>
<thead>
<tr>
<th>Frischling</th>
<th>Überläufer</th>
<th>adulte Sau</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>13-16 Mte</td>
<td>18-23 Mte</td>
<td>24 Mte +</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Altersklassierung beim Schwarzwild (Backenzahnwechsel)

- P1 → Prämolaren → Molaren
- P2, P3, P4, M1, M2, M3
- Wechsel mit 14-17 Monaten
- erscheint mit 4-6 Monaten
- erscheint mit 10-16 Monaten
- erscheint mit 20-30 Monaten
- ca. 20 Mte, ca. 24 Mte, ca. 36 Mte
Sau erlegt! Wie alt?


S

Aktuelle Erkenntnisse umgesetzt


Glücklicherweise liegt heute umfangreiches Zahnmaterial altersmarkierter Sauen aus freier Wildbahn vor. Damit ist eine

Bilder 1 und 2


Zu Beginn des vierten Lebensjahres (3 Jahre alt) ist der M3 im Oberkiefer so weit entwickelt, dass eine Abnutzung auch auf der ersten Seite des M3 im Unterkiefer beginnt. Es zeigt sich nunmehr ein regelmäßig zunehmender Abschluß der restlichen 2 Säulen.

Der Autor
Volker Hinsch
Jahrgang: 1952
Beruf: Kaufmann

Für die vorliegende Arbeit „Zeitgemäße Altersbestimmung von Schwarzwild“ gilt sein besonderer Dank der freundlichen Unterstützung durch Hans Ulbrich (Gromau), Dr. Joachim Ludwig (Greetsiel), Jürgen Hollweg (Wohltorf) und Kay Stollberg (Trelnow).

Volkert Hinsch

Sau erlegt! Wie alt?
Alters-Schneidbestimmung durch Bild im Gebrech

AK 0 Frischling
i.d.R. ab August
1. Molar (M1) ist vollständig ausgebildet

AK 1 Überläufer
i.d.R. November bis April

AK 1 Überläufer
i.d.R. Mai/Juni
Innere Schneidezahnwachstum wechselt

AK 13 bis 14 Monate
Backenzahnwechsel des Prämolaren p4 in P4

AK 14 bis 16 Monate
M2 durchbricht das Zahnfleisch

Man erkenne, daß nur wenige Schnitte am Unterkiefer den eventuell erforderlichen Blick auf die Molaren M 1 und M 2 freigeben.

JÄGER in Schleswig-Holstein 2/07

Foto: V. Pranzach
Sau erlegt! Wie alt?
Alters-Schnellbestimmung durch Blick ins Gebrech

Pirsch
Idee, Fotos, Konzeption: Volker Hirsch, Geesthacht

5 bis 7 Monate
i.d.R. ab August
1. Molar (M1) ist vollständig ausgebildet

AK 0 Frischling
Durchbruch der I3 und C i.d.R. ab Okt./Nov. mit 7 bis 8 Monaten möglich

8 bis 12 Monate
i.d.R. November bis April

AK 1 Überläufer
13 bis 14 Monate
i.d.R. Mai/ Juni
Innere Schneidezähne wechseln

14 bis 16 Monate
Backenzahnwechsel des Prämolaren p4 in P4

13 Monate
M2 durchbricht das Zahnfleisch
17 Monate
i.d.R. August/September
22 bis 24 Monate

AK 1 Überläufer

3-5 mm

5-9 mm

11

12

Nicht mit adulter Sau wechseln!

AK 2

Dauerschneidezähne
5-9 mm breit

AK 3

Kompletter Backenzahn Molar M3. Diese Sau war 6-7 Jahre alt.

20 Monate
Ein in der Schneidezahnansicht nach innen oder außen weisender gedachter Keil weist immer auf einen Überläufer im Alter von 13 bis 24 Monaten hin

AK 1 Überläufer

2- bis 4-jährig

2-jährig: Die restlichen zwei Säulen des M3 durchbrechen bis zum etwa 36. Monat komplett das Zahnfleisch

3-jährig: Abnutzung mindestens auf der 1. Säule des M3

4-jährig: Dentinfarbe wird mindestens in der 1. Säule des M3 sichtbar

ab 5-jährig

Alte Bache/Jagdbare Keiler:
Alle Säulen-Flächen des M 3 zeigen jetzt Dentinfarbe. M3-Ansicht ist hier 1:1

Altersklassen

AK 0 Frischling, 0 bis 12 Monate, Jugendklasse

AK 1 Überläufer
1-jährig, 2. Lebensjahr Jugendklasse

AK 2 Geringe Sau, 2- bis 4-jährig Mittlere Altersklasse

AK 3 Alte/Jagdbare Sau, ab 5-jährig Obere Altersklasse

Eingige Bundesländer haben die zwei- und mehrjährigen Saunen in einer AK 2 (Bachen oder Keiler) zusammengefasst