

Selbsttest – Wie klimastabil ist Ihr Wald?



Dieser Test soll dabei helfen, das Risikolevel Ihres Forstbetriebes anhand einiger einfacher Fragen grob zu ermitteln. Es besteht kein Anspruch auf Vollständigkeit. Der Test kann als Anregung für forstliche und betriebliche Maßnahmen und Absprachen mit Ihrer Revierleitung dienen.

- 1. Wie hoch ist in Ihrem Wald der Flächenanteil mit einer Bestockung älter als 100 Jahre?**
 - A) Über 25%
 - B) 15-25%
 - C) Unter 15%

- 2. Wie hoch schätzen Sie den Anteil der Fichte in Ihrem Wald?**
 - A) Über 50 %
 - B) 25-50 %
 - C) Unter 25 %

- 3. Wie viele Baumarten bilden den Hauptbestand?**
 - A) Hauptbestand besteht meistens aus einer Baumart
 - B) Hauptbestand besteht meistens aus zwei Baumart
 - C) Hauptbestand besteht meistens aus drei oder mehr Baumarten

- 4. Wie vielschichtig sind Ihre Bestände?**
 - A) Zum Großteil einschichtig (alle Bäume sind ca. gleich alt/hoch)
 - B) Zum Großteil zweischichtig (es gibt zwei gleich alte/hohe Schichten)
 - C) Zum Großteil mehrschichtig (Bäume sind untersch. alt/hoch)

- 5. Wie oft finden Durchforstungen statt?**
 - A) Nie
 - B) Unregelmäßig
 - C) Regelmäßig (alle 5-10 Jahre)
 - D) Ich habe keine Durchforstungsbestände

- 6. Gibt es in Ihrem Wald eine artenreiche Verjüngungsschicht, die standortsangepasste Zielbaumarten enthält?**
 - A) Die gibt es kaum
 - B) Die gibt es an manchen Stellen
 - C) Die gibt es fast überall

- 7. Funktioniert bei Ihnen die Verjüngung der Zielbaumarten trotz Verbissbelastung?**
 - A) Nein
 - B) Ja, teils mit Einzelschutz
 - C) Ja

- 8. Führen Sie Kontrollgänge zur Erkennung potenzieller Schäden durch?**
 - A) Nein
 - B) Manchmal
 - B) Regelmäßig

- 9. Ist Ihr Wald so erschlossen, dass auch im Falle von Kalamitäten eine Aufarbeitung und Abtransport des Holzes möglich ist?**
 - A) Nein
 - B) Teilweise
 - C) Ja

- 10. Haben Sie Rücklagen um sich im Notfall (Sturm etc.) finanziell abzusichern?**
 - A) Nein
 - B) Ja, zum Teil
 - C) Ja

- 11. Existiert eine Versicherung, z.B. Waldbesitzer-Haftpflicht, Waldbrand- oder Sturmversicherung?**
 - A) Nein
 - B) Ja, Haftpflicht
 - C) Ja, Haftpflicht und Waldschäden

- 12. Wie gut fühlen Sie sich bisher über die Klimawandelauswirkungen auf den Wald und Maßnahmen der Risikominimierung informiert?**
 - A) Nicht so gut
 - B) So mittel
 - C) Gut



Auflösung des Selbsttests

Konnten Sie oft Antwort C ankreuzen? Prima, dann sind Sie auf einem guten Weg zu einem möglichst klimastabilen und risikoarm bewirtschafteten Wald.

Falls Sie gerne öfter Antwort C angekreuzt hätten, als Sie es eben getan haben, oder wissen möchten, wie genau Sie ihren Wald besser auf die Auswirkungen des Klimawandels vorbereiten können, finden Sie untenstehend weitere Informationsquellen.

Ihre forstlichen BeraterInnen vor Ort (z.B. MitarbeiterInnen der unteren Forstbehörde, Forstkammer, FBG-Vorsitzende etc.) können Ihnen ebenfalls weiterhelfen, falls Sie konkrete Fragen zur Bewirtschaftung Ihrer Bestände haben.

Bei Fragen wenden Sie sich auch gerne an die MitarbeiterInnen des Projekts KoNeKKTiW.

Weitere Informationen

- Auf der Internetseite Waldwissen gibt es den **Online-Ratgeber „Forstliches Krisenmanagement“** mit regelmäßig aktualisierten Handbüchern zu verschiedenen Themen, z.B. Sturm, Schädlingsbekämpfung, Risikomanagement etc.
<https://www.waldwissen.net/krisenmanagement>
- Die kurzen, übersichtliche **Risikochecklisten für Waldbesitzer** geben einen Überblick darüber, was bei der Waldbewirtschaftung im Klimawandel zu beachten ist:
https://www.waldwissen.net/waldwirtschaft/schaden/fva_risikomanagement_forstbetriebe/index_DE
- Im **Archiv des Waldwirts auf der Seite der Forstkammer** unter <https://www.foka.de/waldwirt/waldwirt-online-lesen/> wurden verschiedene Artikel veröffentlicht, zum Beispiel in den Ausgaben 2/2015 (Wie funktioniert Klimaforschung), 4/2015 (Laubholzbock), 1/2016 und 1/2017 (Risikomanagement).
- Aktuell entstehen zudem mehrere kleine **Filmclips**, die Informationen anschaulich darstellen. Zum Beispiel gibt es bereits einen Film über die Sprache der Buchdrucker unter https://www.waldwissen.net/wissen/fva_pheromone/index_DE
- Die **Baumarteneignungskarten der FVA** wurden zwar für Staatswaldflächen in Baden-Württemberg erstellt, aus ihnen können trotzdem Rückschlüsse auf benachbarte Bestände gezogen werden: <https://www.fva-bw.de/daten-und-tools/geodaten/klimakarten/klimakarten-20>
- Auf der Internetseite <http://www.klimafolgenonline-bildung.de/> können Karten zu verschiedenen Klimaszenarien und deren Auswirkungen auf Baumarten (z.B. Holzzuwachs, Nettoprimärfunktion, Trockenheitsindex oder Waldbrandrisiko) abgerufen werden