

KLEINE ANFRAGE

des Abgeordneten Thore Stein, Fraktion der AfD

Waldumbau in Mecklenburg-Vorpommern

und

ANTWORT

der Landesregierung

Seit 1990 wurden laut Ministerium für Klimaschutz, Landwirtschaft, ländliche Räume und Umwelt jedes Jahr zwischen 500 bis 1 000 Hektar Wald in standortgerechte Mischwälder umgewandelt ([Regierung-mv.de – Gesunder Wald – Gesundes Klima](https://www.regierung-mv.de/Gesunder-Wald-Gesundes-Klima)).

1. Über wie viel Hektar umbaubedürftige Waldbestände verfügte Mecklenburg-Vorpommern 1990 (bitte unter Angabe des jeweiligen Landkreises, des Ausgangs- und Zielbestandes sowie des Bodentyps und der Bodenart)?

Konkrete Flächenangaben aus 1990 zu umbaubedürftigen Waldbeständen in Mecklenburg-Vorpommern liegen der Landesregierung nicht vor.

2. Über wie viel Hektar umbaubedürftige Waldbestände verfügt Mecklenburg-Vorpommern 2023 (bitte unter Angabe des jeweiligen Landkreises, des Ausgangs- und Zielbestandes sowie des Bodentyps und der Bodenart)?

Laut Auswertungen für das Waldbaukonzept 2020 (Stand: September 2020) sind 44 500 Hektar Kiefernbestände und 5 800 Hektar Fichtenbestände im Wald der Landesforstanstalt Mecklenburg-Vorpommern (LFoA) als umbaubedürftig eingestuft.

Daten zu darüberhinausgehenden Waldflächen in Mecklenburg-Vorpommern sowie zu umbaubedürftigen Waldbeständen unter Angabe des jeweiligen Landkreises, des Ausgangs- und Zielbestandes sowie des Bodentyps und der Bodenart liegen der Landesregierung nicht vor.

3. Auf wie viel Hektar befinden sich in Mecklenburg-Vorpommern standortgerechte Mischwälder (bitte um Angabe der Baumartenzusammensetzung, der Bodenart und des Bodentyps)?

Eine Auswertung aus dem Datenspeicher Wald (DSW2) vom 13. Juni 2023 über den Wald der LFoA und den Landeswald ergibt folgendes Bild zur Bestandesmischung:

Bestandesmischung	Ergebnis Wald LFoA (Fläche in Hektar)	Ergebnis Landeswald (Fläche in Hektar)
Reinbestand	51 172	1 493
Reinbestand mit Beimischungen	32 609	658
Reinbestand mit Mischbaumarten (eine Mischbaumart)	13 164	584
Reinbestand mit Mischbaumarten (mehrere Mischbaumarten)	17 665	681
Mischbestand (eine Mischbaumart)	14 777	387
Mischbestand (mehrere Mischbaumarten)	51 165	2 097
Gesamtergebnis	180 551	5 900

Auf rund 68 500 Hektar befinden sich auf Landeswald- und Landesforstanstaltsflächen standortgerechte Mischwälder. Daten zu darüberhinausgehenden Waldflächen in Mecklenburg-Vorpommern sowie zur Baumartenzusammensetzung, der Bodenart und des Bodentyps von standortgerechten Mischwäldern liegen der Landesregierung nicht vor.

4. Auf wie viel Hektar befinden sich in Mecklenburg-Vorpommern Altersklassenwald und auf wie viel Hektar Dauerwald (bitte um Angabe des Zeitpunktes der Etablierung des Dauerwaldes)?

Eine Auswertung aus dem Datenspeicher Wald (DSW2) vom 13. Juni 2023 über den Wald der LFoA und den Landeswald ergibt folgendes Bild zur Bestandesschichtung:

Bestandsschichtung	Ergebnis Wald LFoA (Fläche in Hektar)	Ergebnis Landeswald (Fläche in Hektar)
einschichtig	112 828	4 888
mehrschichtig	2 193	10
stufig	159	387
nicht bestimmbar	1 122	0
zweischichtig	65 436	993
Gesamtergebnis	181 738	6 277

Auf rund 117 700 Hektar befindet sich auf Landeswald- und Landesforstanstaltsflächen Altersklassenwald. Auf rund 69 178 Hektar befinden sich auf Landeswald- und Landesforstanstaltsflächen zwei-, mehrschichtige und stufige Bestände. Vereinfacht sind dies Bestände in der Entwicklung hin zum Dauerwald. Daten zu darüberhinausgehenden Waldflächen in Mecklenburg-Vorpommern liegen der Landesregierung nicht vor.

Konkrete Angaben zum Zeitpunkt der Etablierung des Dauerwaldes können nicht gemacht werden. Wald in einen Dauerwald zu überführen, erfordert je nach Ausgangssituation mehr als zehn Eingriffe in einem Abstand von jeweils fünf Jahren. Es ist eine langfristige generationenübergreifende Investition in die Zukunft.