

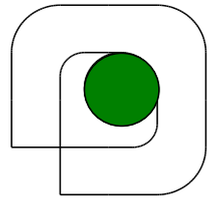
Landesnatschutzverband Schleswig-Holstein e.V.

Burgstraße 4

D-24103 Kiel

☎ 0431-93027 📠 0431-92047 ✉ info@lnv-sh.de 🌐 www.LNV-SH.de

LNV



nach § 41 Landesnaturschutzgesetz anerkannter Zusammenschluss von Naturschutzverbänden in Schleswig-Holstein

30. August 2022

In Zeiten des Klimawandels sind die Umsetzung der Biodiversitätsstrategie und verbindliche Klimaschutzmaßnahmen umso wichtiger, um dem rapiden Artenschwund entschieden entgegenzutreten und den Landschaftswasserhaushalt zu stabilisieren!

Kiel, 30. August 2022 – Der niedersächsische Landesbetrieb für Wasserwirtschaft hat vor extremer Trockenheit und den damit verbundenen Niedrigwasserständen in Gewässern gewarnt. Das bedrohe Lebensräume von Pflanzen und Tieren. „Dieses Thema ist auch in Schleswig-Holstein von Bedeutung, obwohl im Jahresdurchschnitt in Schleswig-Holstein mehr Niederschläge fallen als verdunsten“, gibt Christof Martin, der stellvertretende Vorsitzende des Landesnaturschutzverbandes Schleswig-Holstein e.V. (LNV), zu bedenken. In der Vergangenheit fielen diese Niederschläge jedoch relativ gleich verteilt, und Wassermangel war kaum ein Problem. Es wurde immer von zu viel Wasser ausgegangen und daher viel Energie und Geld in die Entwässerung des Landes investiert.

Auch der Klimaschutzbericht des Landes Schleswig-Holstein prognostiziert nicht nur, dass die Temperaturen landesweit ansteigen werden, sondern auch, dass die Niederschläge nicht mehr gleichmäßig fallen werden, so dass es einerseits im Sommer mehr Trockenzeiten mit der Gefahr von Dürre, andererseits mehr Starkniederschläge geben wird.

„Es wird weiterhin davon ausgegangen, dass vor allem die Tier- und Pflanzenarten der Feuchtgebiete wie Moore, Bruchwälder, Röhrichte und Feuchtwiesen hierdurch gefährdet werden können. Arten kleiner Gräben, die im Sommer austrocknen, könnten bei anhaltender Trockenheit aussterben, z.B. der streng geschützte Schlammpeitzger. Andererseits ist auch jetzt schon festzustellen, dass sich Arten mit ehemals südlicher Verbreitung ausbreiten, z.B. Feuerlibelle, Streifenwanze oder Wespenspinne“, so Prof. Dr. Ulrich Irmeler, der Vorsitzende des LNV.

Als Gegenmaßnahmen schlägt der Klimaschutzbericht Schleswig-Holstein z.B. vor, den durch Entwässerungen großflächig beeinflussten Landschaftswasserhaushalt zu regenerieren.

Auch das Aktionsprogramm Natürlicher Klimaschutz des Bundesumweltministeriums sowie die Biodiversitätsstrategie des Landes Schleswig-Holstein verfolgen das Ziel, den Landschaftswasserhaushalt durch großflächige Wiedervernässung von Mooren und Feuchtgebieten zu stabilisieren und dadurch zur Erhaltung der dort lebenden Arten beizutragen. Gleichzeitig wird durch die Renaturierung von Moorböden auch der Ausstoß von Treibhausgasen stark verringert.

Die Renaturierung von Feuchtgebieten aller Art ist auch deshalb erforderlich, damit dort Niederschlagswasser zurückgehalten werden und von dort langsam ins Grundwasser sickern kann. Dies sichert somit auch unsere Trinkwasserversorgung.

Um die Folgen von Starkniederschlägen abzumildern ist es weiterhin erforderlich, den Fließgewässern mehr Raum zu geben. Hierdurch werden einerseits Hochwasserwellen abgemildert, andererseits entstehen renaturierte Auen als wertvolle Erholungsräume und als artenreiche Lebensräume.

„Die Zeit drängt, um den größten Herausforderungen für die Zukunft, der Biodiversitätskrise sowie der Klimakrise, durch eine schnelle Umsetzung großflächig wirkender Maßnahmen entgegenzuwirken“, betont Christof Martin.

Quellen:

<https://www.schleswig-holstein.de/DE/fachinhalte/K/klimaschutz/klimawandel.html>

https://www.schleswig-holstein.de/DE/fachinhalte/K/klimaschutz/Downloads/V_AnpassKlimaWand.pdf

Der LNV ist Dachverband der Natur- und Umweltschutzverbände in Schleswig-Holstein. Er ist gemäß § 41 Landesnaturschutzgesetz und § 3 Umweltrechtsbehelfsgesetz anerkannter Naturschutzverein. In ihm sind 25 Vereine mit rund 170.000 Mitgliedern organisiert.

Ansprechpartner: Christof Martin (Tel.: 01577-5350403), Prof. Dr. Ulrich Irmeler

LNV-Spendenkonto: IBAN: DE74 2105 1275 0155 0342 00, Bordscholmer Sparkasse BIC: NOLADE21BOR