



Kreis Rendsburg-Eckernförde
Der Landrat

Beschlussauszug
aus der
Sitzung des Regionalentwicklungsausschusses
vom 11.10.2023

Top 5 MV: Bericht Naturparke

Naturparke im Kreis Rendsburg-Eckernförde

MAX TRIPHAUS – NATURPARK SCHLEI

DETLEF KROLL, ANJA GRIMM & JUSTINA BONZ – NATURPARK HÜTTENER BERGE

ANNE KITTMANN – NATURPARK WESTENSEE

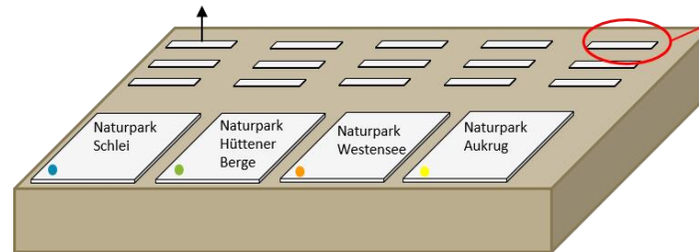
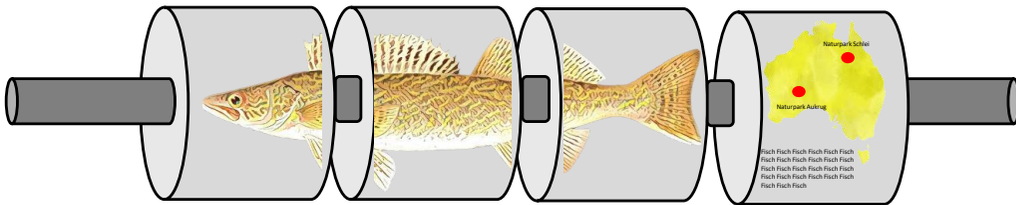
BONNIE BOGNER – NATURPARK AUKRUG

Inhalte

1. Gemeinschaftsprojekt „Interaktive Umweltbildungselemente“
2. Vorstellung Naturpark Schlei
3. Vorstellung Naturpark Hüttener Berge
4. Vorstellung Naturpark Westensee
5. Vorstellung Naturpark Aukrug
6. Gemeinschaftsaktion Naturparkweg-Wandertag

Gemeinschaftsprojekt „Interaktive UB-Elemente“

- Gestaltung von insgesamt vier verschiedenen interaktiven UB-Einheiten
- Eine UB-Einheit besteht aus drei interaktiven UB-Elementen
- Jedes Element behandelt ein eigenes Thema
- Gemeinsame Themen können z.B. Gewässer, Knick, Moor, Wald, Tiere, Pflanzen sein
- Individuelle Themen wie Binnendüne und Heide sind auch umsetzbar



Gemeinschaftsprojekt „Interaktive UB-Elemente“

- Konzeption eines „Rahmens“ für jeden Naturpark, auf dem jeweils drei Elemente befestigt werden können
→ So können Module unter den Naturparks ausgetauscht werden
- Der Rahmen kann nach den Farben der Logos der einzelnen Naturparke gestaltet werden
- Alle Elemente sollen transportabel sein (in einen PKW passen)
- Bei gemeinsamen Auftritten (Messen) soll es möglich sein, alle Elemente anhand des einheitlichen Rahmensystems miteinander zu verbinden

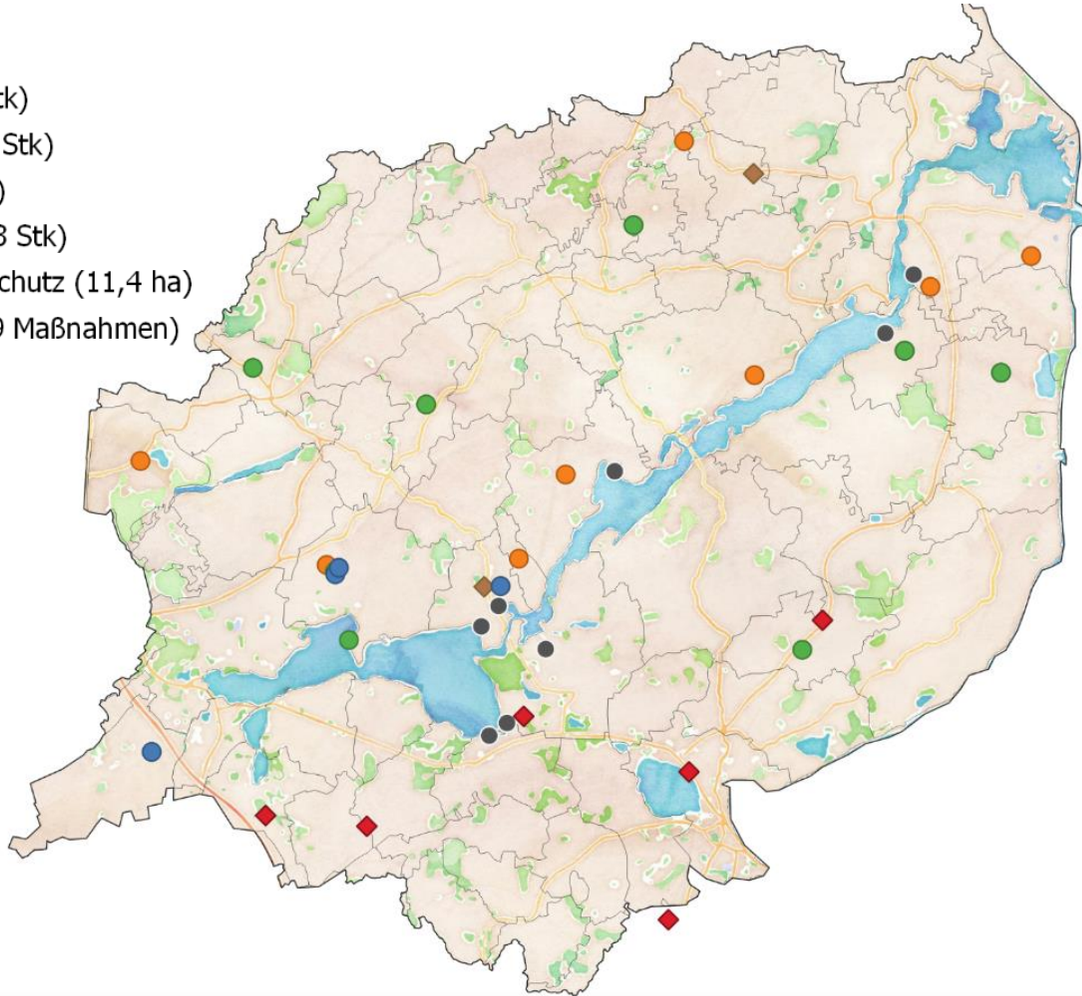




Naturpark Schlei e.V.

Naturpark Schlei - Naturschutz / Landschaftspflege

- Gewässer (4 Stk)
- ◆ Aufforstung (2 Stk)
- Knick (1250 m)
- Obstbäume (73 Stk)
- ◆ Vertragsnaturschutz (11,4 ha)
- Natura 2000 (9 Maßnahmen)



Naturpark Schlei - Modellprojekt

- Wiedervernässungskonzept Tolker Moor
 - Zuwendungsbescheid über 100%-Förderung für Konzeptstudie erhalten
 - Idee des CO₂-Ausgleiches in der Region
- Arbeitsgruppe „Aktionsprogramm Natürlicher Klimaschutz“ des VDN
- Pilotmaßnahmen „Bunte Gewässerränder“ und „Feuchte Ackersenken“ können um 2 Jahre verlängert werden
- Projekt BBZ Schleswig: „Klimafeste Landwirtschaft“
 - Projekttag zu den Themen „Klima & Ernährung“, „Ressourcenschutz – Wasser/Boden“, „Moorbewirtschaftung/Klimafarm“, „Kooperativer Natur- und Klimaschutz“

Stort projekt for klimabeskyttelse i moseområde er skudt i gang

Biologisk klimabeskyttelse skal praktiseres i et varieret område på ca. 120 hektar omkring Tolk Moor.

NATUR
Volker Metzger
vm@fla.de

Tolk. Selv om området ikke umiddelbart lægger op til et stortstilet projekt inden for »biologisk klimabeskyttelse«, er Tolck Moor en vigtig del af et nyt projekt, der har til formål at forbedre vandkvaliteten i Slien.

Mere præcist har »Naturpark Schlei«, som står for projektet, startet et nyt stortstilet projekt, hvor der skal udvikles og implementeres foranstaltninger på et samlet areal på 120 hektar, som udover at forbedre vandkvaliteten også kan styrke biodiversiteten.

Området omfatter hede-



Projektleder Michelle Dieckmann starter officielt et stortstilet klimabeskyttelsesprojekt i Tolck Moor. Foto: Lars Salomonsen

landskaber af forskellig karakter og søer i de tre nabo-kommuner Tolck, Schaalyb og Nabel. Dette område – såvel som en stor del af Angeln-regionen – afvandes via grøfter og mindre floder, og vandet, hvoraf en del er forurennet, uledes i Slien.

Side 6



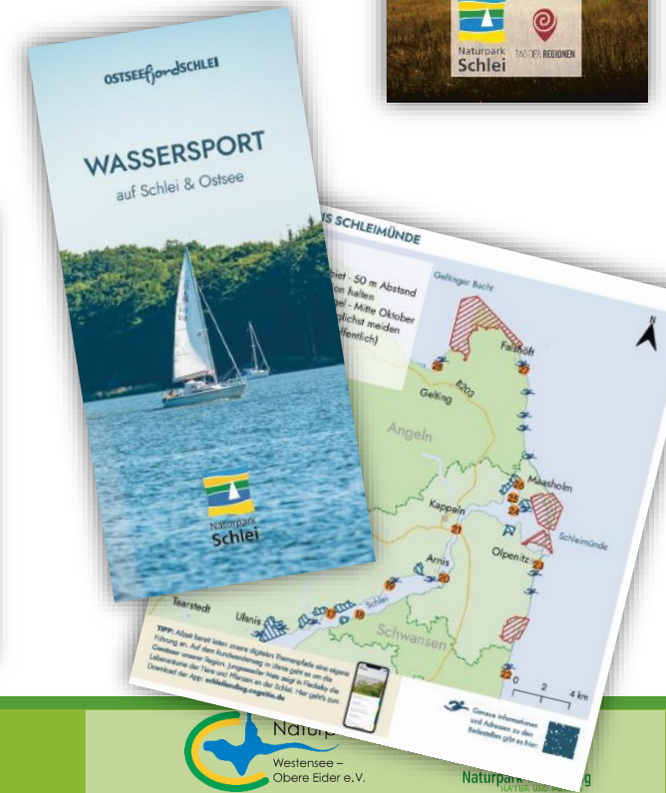
Naturpark Schlei - Umweltbildung

- 3 Naturparkschulen
 - Rieseby, Fleckeby, Kappeln
- 22 neue Natur- und Landschaftsführer
 - Neue Ideen für Umweltbildungsangebote
 - Unterstützung insbesondere für neue Führungen in der Nebensaison durch Naturpark und OfS
- Projekt Klaus-Harms-Schule „Klimawandel an der Schlei“
 - Digitaler Themenpfad wird aktuell entwickelt
- Naturparkzentrum bleibt „Sehnsuchtsprojekt“



Naturpark Schlei - Naherholung / Tourismus

- Klimaschutz: OfS – Projekt zur CO2-Kompensation von Reisen
 - Aufforstung in Brodersby-Goltoft: Acker zu Wald
- Wassersportführer
 - Sensibilisierung für bestimmte Gebiete auf Schlei und Ostsee
- Naturerlebnisse 30.09.-01-10.2023
- Radtouren von Hof zu Hof ab Kappeln und Schleswig



Naturpark Schlei - Regionalentwicklung

➤ Naturparkpartnernetzwerk

- Weiterentwicklung der Nachhaltigkeitspartner der OfS zu Naturparkpartnern

➤ Überarbeitung des Regionalen Einkaufsführers

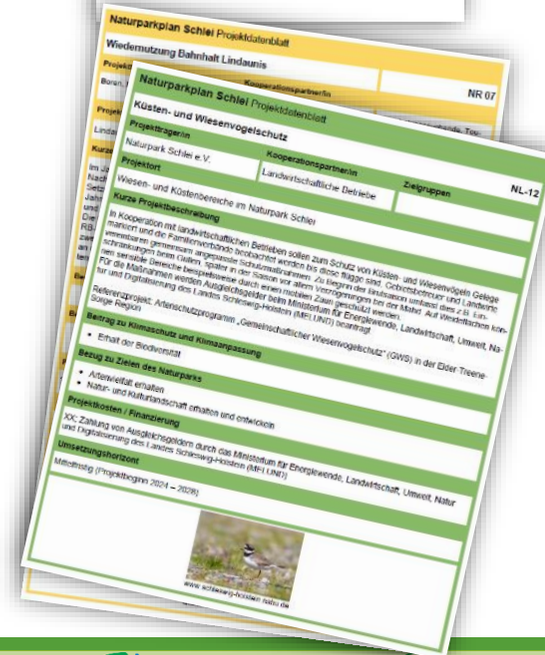
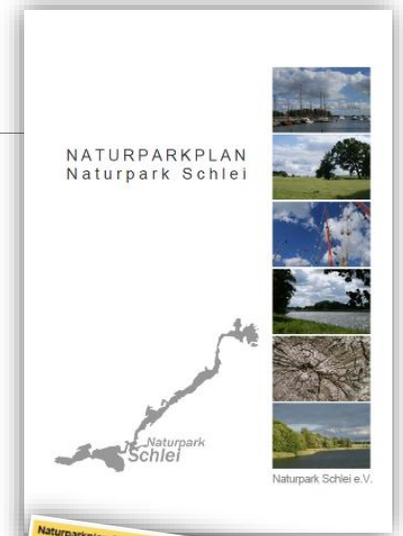
- 7.000 Stk. sind bereits vergriffen

➤ Gemeinschaftsstand mit regionalen Produzenten auf dem Nordenfestival

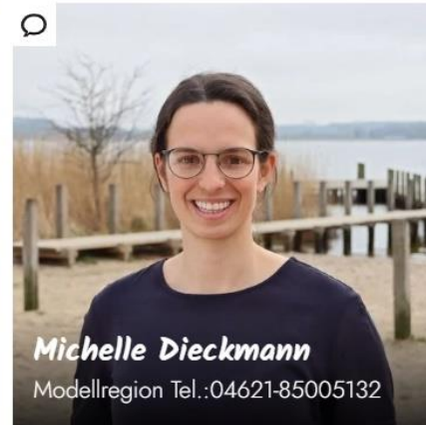
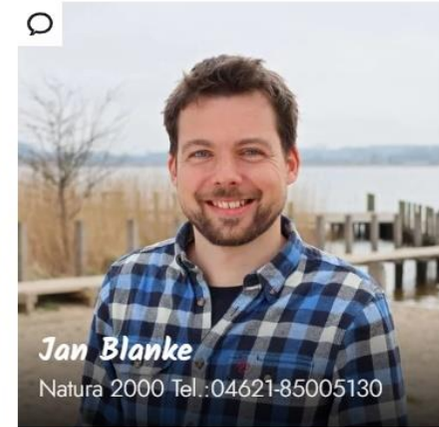
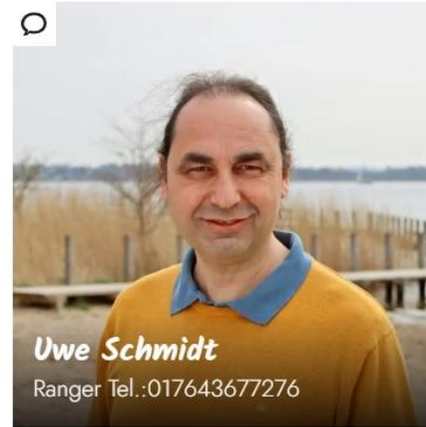
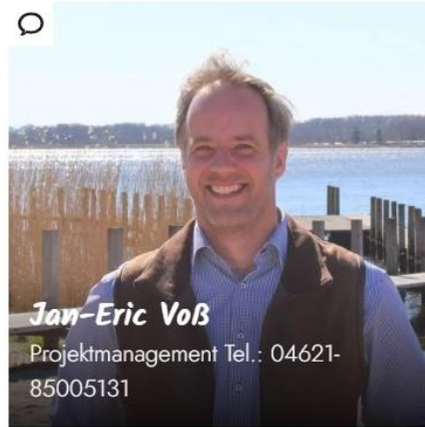


Naturpark Schlei - Projektaussicht 2023/24

- Abschluss Naturparkplan
- Leuchtturmprojekt Naturparkzentrum
- Einrichtung von Naturparkräumen mit kleinen Ausstellungsmodellen in den TI in Schleswig und Kappeln
- Gewässerschutz Ostsee
- Film zur Vorstellung der Arbeit des Naturpark Schlei



Team des Naturpark Schlei



Naturpark Hüttener Berge



Team des Naturparks Hüttener Berge



Detlef Kroll
Vorstandsvorsitzender
Geschäftsführer



Anja Grimm
Geschäftsstelle
Projekte Tourismus &
Regional-
entwicklung



Justina Bonz
Projekte
Naturschutz &
Umweltbildung



David Bonz
Naturparkranger



Bärbel Thomsen
bei der Eckernförde
Touristik & Marketing
GmbH zuständig für den
Bereich Hüttener Berge



Bastian Meyer
Fabio Schuhmann
Sabrina Schaffeld



vom Stadtmarketing
Team der Eckernförde
Touristik & Marketing
GmbH (Routen-
broschüre, Flyer,
Infotafeln u.a.)

Naturpark Hüttener Berge – Tourismus & Regionalentwicklung

LAND ERLEBNIS TAGE im Naturpark Hüttener Berge

- ▶ 2. April – 9. Juli – 15. Oktober
- ▶ Landwirtschaft, Natur & Kultur erleben
- ▶ Hofführungen, geführte Wanderungen, Umweltbildungsveranstaltungen (insgesamt 34 Angebote an drei Sonntagen)
- ▶ Marketing (Wort-Bild-Marke, Flyer, Plakate, Plakatierung) gefördert durch das MEKUN
- ▶ Nächster und letzter Termin: **Sonntag 15. Oktober! Flyer liegen aus!**



Naturpark Hüttener Berge – Marketing & Öffentlichkeitsarbeit

Foto- & Videoaufnahmen im Naturpark

für Beiträge, Reels sowie Webseite & Printprodukte



Naturpark Hüttener Berge – Umweltbildung

Naturparkschule und -kindergärten

- 20 Veranstaltungen mit Schulklassen/Kitagruppen
- 2 Fortbildungen für pädagogische Fachkräfte

Kinder in der Natur

- 8 Veranstaltungen
- Anschaffung von Umweltbildungsmaterial für die Kita
- Anschaffung von mobilen Sitzgelegenheiten für das Außengelände

Der Naturpark betreut insgesamt 13 Kitagruppen,
15 Schulklassen mit ca. 452 Kindern

2. Grünes Klassenzimmer (Holtsee)

besteht aus

- sechs Bänken
- einer Tafel und
- fünf 3-dimensionalen übergroßen
Holzschnitzereien von typischen
Waldfrüchten



Naturpark Hüttener Berge - Naturschutz

Pflanzung von Obstbäumen in Naturparkgemeinden

- Anpflanzung von hochstämmigen Obstbäumen (alte und robuste Sorten)
- Anfrage an Gemeinden und BürgermeisterInnen ergab einen Bedarf von 14 Flächen und 113 Obstbäumen
- Nach Überprüfung mit der UNB und einer Standortbegehung mit einer Baumschule stellten sich vier Flächen als nachhaltig geeignet heraus
- Pflanzung von insgesamt 20 Bäumen

Inwertsetzung von Knicks im Naturpark

- Kooperationsprojekt mit der AWR
- Förderung des Natur- und Klimaschutzes mittels gezielter Biomasseproduktion und deren nachhaltiger Nutzung durch Neuanlage und naturverträgliche Bewirtschaftung von bereits bestehenden Knicks
 - Gezielte Biomasseproduktion zur thermischen und stofflichen Nutzung
 - Herstellung eines guten ökologischen Zustandes der Knicks
 - Veranstaltungsreihen und gezielte zielgruppenspezifische Öffentlichkeitsarbeit: Welchen Wert hat der Knick?



Naturpark Westensee



Team des Naturpark Westensee



Anne Katrin Kittmann
Geschäftsführung, Tourismus
& Regionalentwicklung NWOE



Eike Fandrey
Vorstandsvorsitzender NWOE

Geschäftsstelle Lokale Aktion NWOE



Antonia Wanner
Geschäftsführung
Lokale Aktion
NWOE



Marius Stapelfeldt
Maßnahmen-
umsetzung LA



Antje Zimmermann
Landwirtschafts-
beratung LA



Jürgen Fischbach
Umweltbildung
Klimaschutzbildung



Anne-Christin Wolter
Umweltbildung



Simon Janke
Ranger



Florian Gloza-Rausch
Artenschutz
Fledermäuse
PR

Projekte 2023 Umwelt- und Klimaschutzbildung / Naturschutz

❖ Grünes Klassenzimmer

❖ Entdeckertouren mit Schulklassen und
vhs-Kursen und andere Führungen

❖ Themen:

Lebensraum Baum

Landschaftsentwicklung / Geologie

Lebensraumtypen

Ökosystem Wald

Biodiversität

Bodenarten / -entstehung

Wasserhaushalt / Klima / Gewässer



Projekte 2023 Umwelt- und Klimaschutzbildung / Naturschutz

❖ Grünes Klassenzimmer - Entdecken



Projekte 2023 Umwelt- und Klimaschutzbildung / Naturschutz

❖ Grünes Klassenzimmer - Gestalten



Projekte 2023 Umwelt- und Klimaschutzbildung / Naturschutz

❖ Grünes Klassenzimmer - Erkunden



Projekte 2023 Umwelt- und Klimaschutzbildung / Naturschutz

❖ Erlebnispfad Wald - Klima - Lebensräume im Wald Hopfenkrug

STATION 1 LEBENSRAUM BAUM

Thema: der Biotopbaum und seine Bewohner

Frage: Welche Lebensräume gibt es und wer bewohnt sie?

Ideen: Holzfotofaß mit Baumzeichnung, mehrere Klappen mit Infos zu den Lebensräumen im Baum und den bewohnenden Tieren

Ideen der Schüler*innen:

THEMA: Die Biotopbaume sind wie kleine Städte

FRAGESTELLUNG: Wie sieht die Welt aus, wenn man im Baum und was bewohnt ist?

Zeichnung auf Holz

Details der Klappe:

STATION 6 VOGELSTIMMEN

Thema: Alles über Vögel im Wald: Aussehen, Stimmen, Nester, Besonderheiten

Frage: Wie sehen die verschiedenen Vögel aus, wie klingen sie, welches Nest bewohnen sie?

Ideen der Schüler*innen:

THEMA: Vogelstimmen, Vogelnester

FRAGESTELLUNG: Wie sehen die verschiedenen Vögel aus, wie klingen sie, welches Nest bewohnen sie?

Duck: Es gibt viele verschiedene Arten von Enten. Sie sind in der Regel in Gruppen zu sehen.	Nestkasten: Nestkasten sind kleine Holzboxen, die Vögeln zum Nisten dienen.	St-Gale: Es gibt viele verschiedene Arten von St-Galen. Sie sind in der Regel in Gruppen zu sehen.	Vogelhaus: Vogelhaus sind kleine Holzboxen, die Vögeln zum Nisten dienen.
Agelstein: Agelstein sind kleine Holzboxen, die Vögeln zum Nisten dienen.	Reichardt'sche Kiste: Reichardt'sche Kiste sind kleine Holzboxen, die Vögeln zum Nisten dienen.	Baum/Lebensraum: Baum/Lebensraum sind kleine Holzboxen, die Vögeln zum Nisten dienen.	Kunststoff-Vogelhaus: Kunststoff-Vogelhaus sind kleine Holzboxen, die Vögeln zum Nisten dienen.

Detail Quizwürfel:

STATION 3 KLIMA UND LANDSCHAFT

Thema: Die letzte Eiszeit und ihre Mitbringsel

Frage: Wie kann Eis die Welt verändern? Wie können Gletscher die Landschaft formen?

Ideen: Guckrohr, Landkarte, Infotafel?, Steine, interaktives Simulationsmodell

Ideen der Schüler*innen:

THEMA: Die letzte Eiszeit und ihre Mitbringsel

FRAGESTELLUNG: Wie kann Eis die Welt verändern? Wie können Gletscher die Landschaft formen?

Rückseite oder Vorderseite von der Rückseite zu sehen	Landkarte mit Gletscherbewegung
Interaktiv allgemein (Stein und Gletscher (Kollage))	Realer Stein (Stein und Gletscher (Kollage))

Guckrohr im Wald

Gletscher-Simulations-Modell

STATION 9 BAUMFÜHLEN

Thema: Bäume mit dem Tastsinn erfahren

Frage: Wie fühlt sich der Baum an, wie fühlt sich sein Holz, seine Rinde an? Kann man die verschiedenen Bäume so erkennen?

Idee: Baumfühlfstation mit glatt geschliffener Vorderseite und Rückseite mit Rinde

Inspiration:

SEITE A

SEITE B

Kooperation: Muthesius Kunsthochschule Kiel, Gymnasium Kronwerk, Rendsburg, Gut Emkendorf, Fachberatung Kulturelle Bildung Kreis RD, Schleswig-Holsteinische Landesforsten, Naturpark Westensee – Obere Eider e.V.

Projekte 2023 Umwelt- und Klimaschutzbildung / Naturschutz

❖ Klima- und insektenschonendes Mähen...

Niedermoor „In den Wippen“ / Felde



Waldkita Westerrhöfeld



Beteiligte Niedermoorprojekt: Stiftung Naturschutz SH, Gemeinde Felde, Felder Dorfblatt, Social Mediagruppen aus Felde. Beteiligte Waldkitaprojekt: Waldkindergarten Westerrhöfeld, Lokale Aktion NWOE, Naturpark Westensee – Obere Eider e.V.

Projekte 2023 Umwelt- und Klimaschutzbildung / Naturschutz

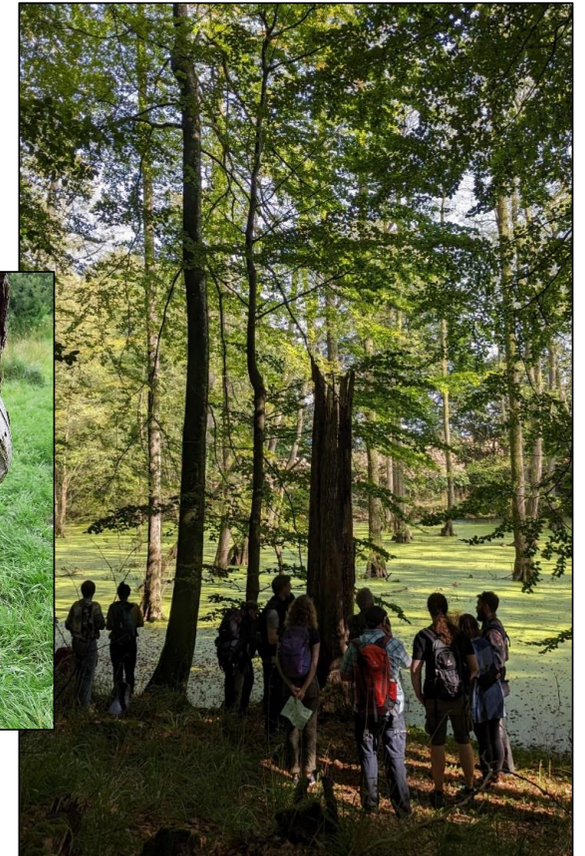
❖ Deutsche Waldtage und Tag des Geotops auf Gut Emkendorf (17.09.2023)



Kooperationspartner/Beteiligte: Gut Emkendorf, Bundesministerium für Landwirtschaft und Ernährung, Deutsche Geologische Gesellschaft – Geologische Vereinigung (DGGV), Naturpark Westensee – Obere Eider e.V.

Einbezug des Rangers

- ❖ Direkte Öffentlichkeitsarbeit in der Region
- ❖ Unterstützung bei der Umweltbildung und im Naturschutz
- ❖ Führungen



Tourismus und Naherholung

- ❖ Naturabenteurer - Wohlfühltag in der Natur für Menschen mit Demenz und ihre An- und Zugehörigen

Naturabenteurer Juni: Tag 1

KOMPETENZZENTRUM Demenz in Schleswig-Holstein
bildungszentrum für natur, umwelt und ländliche räume des landes schleswig-holstein

Alzheimer Gesellschaft Schleswig-Holstein e.V.
Selbsthilfe Demenz, Landesverband

Naturpark Westensee - Obere Eider e.V.

LVGF SH
Landesvereinigung für Gesundheitshilfe Schleswig-Holstein e.V.

DEUTSCHE POSTCODE LOTTERIE

Naturabenteurer Juni: Tag 2

KOMPETENZZENTRUM Demenz in Schleswig-Holstein
bildungszentrum für natur, umwelt und ländliche räume des landes schleswig-holstein

Alzheimer Gesellschaft Schleswig-Holstein e.V.
Selbsthilfe Demenz, Landesverband

Naturpark Westensee - Obere Eider e.V.

LVGF SH
Landesvereinigung für Gesundheitshilfe Schleswig-Holstein e.V.

DEUTSCHE POSTCODE LOTTERIE

Naturpark Aukrug



Naturpark Aukrug



Dank der guten Arbeit von:

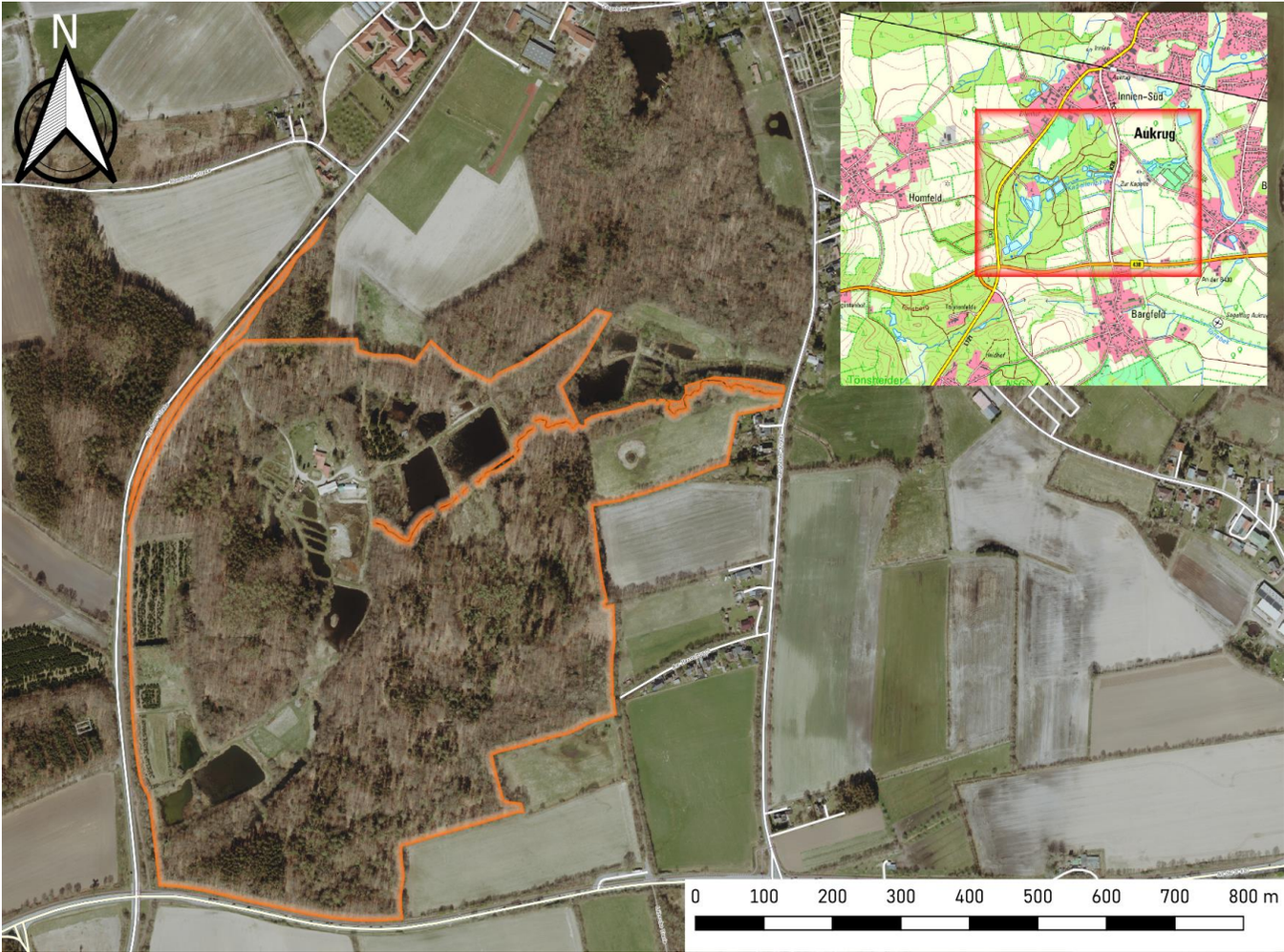


Naturpark 2023



- ❖ 1 Naturpark-Schule & 2 Naturpark-Kitas im Gebiet
- ❖ Umfangreiches Umweltbildungsangebot ~ 40 Termine – u.a. inklusive Wandergruppe (Erlenhof Aukrug)
- ❖ 15 Wegepaten ~300km markierter Wanderweg
- ❖ Wanderwege in Gemeinden (z.B. Bargstedt, Grauel, Aukrug)
- ❖ Obstbäume und Schnittlehrgang
- ❖ 38/ 42 Gemeinden sind Mitglied
- ❖ FÖJ-Einsatzstelle für 2024

Naturpark Aukrug – Machbarkeitsstudie Naturschutzzentrum Aukrug



Naturparkwegwandertag

Aktion auf Gemeinschaftsprojekt Naturparkwanderweg

- ▶ Sonntag, 04.06.2023
- ▶ Fachkundige Begleitung und Organisation durch Naturparke im Kreis RD
- ▶ verschiedene Themen (Familien, Länger/ kürzer, Wald, Wasse
- ▶ Positive Resonanz von Teilnehmer*innen und Press
- ▶ Nächster Termin: **Sonntag 26.05.2024** (bundesweiter Naturpark-Wandertag)



Naturparke im Kreis Rendsburg-Eckernförde

DANKE FÜR IHRE AUFMERKSAMKEIT