

was Sie für den Klimaschutz tun können!

Finden Sie heraus,

www.proadapt.info

Herausgeber:

FUNDACJA
NATURA POLSKA



Lubomyśl 23b
Büro:
ul. Przemysłowa 1, 68-200 Żary
tel. +48 608 238 599

PROJEKTZIEL

Das Hauptziel des Projekts ist die Förderung einer klimafreundlichen Grenzregion durch die Bekämpfung der negativen Auswirkungen des Klimawandels und die Unterstützung der Anpassung an den Klimawandel und dessen Eindämmung unter Berücksichtigung eines ökosystemorientierten Ansatzes.

Veranstalter: FUNDACJA
NATURA POLSKA

Partner:



Unterstützende
Partner der
Veranstaltung:



Lausitzer Findlingspark Nochten

Interreg



Współfinansowany przez
Unię Europejską
Kofinansiert von
der Europäischen Union

Polska – Sachsen

Interreg



Współfinansowany przez
Unię Europejską
Kofinansiert von
der Europäischen Union

Polska – Sachsen

Polnisch-deutsches

KLIMA-PICKNICK



Samstag, 14. Juni 2026
11:00-17:00



Nochten
Findlingspark

www.findlingspark-nochten.de

Wir laden Sie ein!

Projekt unter dem Namen „PROADAPT - Klimafreundliches Grenzgebiet - Unterstützung bei der Entscheidungsfindung zu Anpassungsmaßnahmen an den Klimawandel“ wird von der Europäischen Union aus dem Europäischen Fonds für regionale Entwicklung im Rahmen des Kooperationsprogramms Interreg Polen-Sachsen 2021-2027 kofinanziert.

www.proadapt.info



FUNDACJA
NATURA POLSKA

www.proadapt.info

Wir laden die Bewohner des deutsch-polnischen Grenzgebiets herzlich zum Klimapicknick ein, das am Samstag, den 14. Juni 2026, von 11.00 bis 17.00 Uhr im Rahmen des Deutsch-polnischen Sommerfestes im Findlingspark in Nochten stattfindet.

Im Picknickprogramm warten viele Attraktionen, die mit ökologischem Lebensstil verbunden sind, auf uns. Dies ist eine einzigartige Gelegenheit, sie zu sehen und mit der ganzen Familie zu kommen.

Fühlen Sie sich wie zu Hause! **Wir laden Sie ein!**

www.findlingspark-nochten.de

Wo wird es sein?



**Recycling
aus dem Nichts**



**Ich werde ein
Insektenhotel
bauen**



**Es lohnt sich,
wiederverwendbare
Verpackungen
zu verwenden**

Pflanzen



Öko-Fahrräder