

Strategieentwicklung

Klimaschutz und Klimawandelanpassung
in österreichischen Naturparken



Fotos: Hannes Kohlmeier, Franz Kovacs, Stefan Leitner, Naturpark Weißbach Archiv, Naturpark Weissensee, Ewald Neffe, TVB Naturpark Zirbitzkogel-Grebenzen Mediadome, Verein Naturparke NÖ www.pov.at

Online Konferenz
Klimaschutz in
Naturlandschaften

Franz Handler
Verband der Naturparke Österreichs

19. Mai 2021

Ziele und Motivation

- Klimawandel ist aktuell das **zentrale Thema neben Biodiversitätsverlust** im Umweltbereich
- Welchen **Beitrag Naturparke** zur Umsetzung der Klimastrategie leisten können, ist noch unklar
- Fokus liegt auf **Klimaschutz und Biodiversität**



Ziele und Motivation

- **Verständnis für den Zusammenhang:**
ohne Klimaschutz und Klimawandelanpassung
kein Biodiversitätsschutz und umgekehrt
- **Österreichweiter Erfahrungsaustausch**
welche Rolle Naturparke einnehmen können
- Oft sehr sektoral betrachtet – **Einbindung der Klimakoordinator*innen**



Bisherige Aktivitäten der Naturparke

- **Bewusstseinsbildung, Öffentlichkeitsarbeit**
 - KlimaAlps – Klimawandel sichtbar machen (Interreg Ö/D)
- **Arten- und Lebensraumschutz, Biotopvernetzung**
 - Moorrenaturierung (Naturpark Heidenreichsteiner Moor)
- **Tourismus**
 - Besucherlenkung (Naturpark Nagelfluhkette)



Foto: Naturpark Karwendel



Bisherige Aktivitäten der Naturparke

- **Verkehr/Mobilität**
 - WÖFFI – Wandern mit öffentlicher Anreise (Tiroler Naturparke), Naturtourismus & sanfte Mobilität (Naturpark Weißensee)
- **Forst- und Landwirtschaft**
 - Österreichische Naturpark-Spezialitäten
- **Kooperationen**
 - bei KLAR / KEM Regionen, Klimabündnis-Gemeinden



Foto: Naturpark Weißensee



Methodische Herangehensweise

- **Workshops in allen 8 Naturpark-Bundesländern**
 - Mit Naturparkverantwortlichen, Naturschutz-Abteilungen, Klimakoordinator*innen der Länder z.T. KEM- , KLAR-, Klimabündnisverantwortliche
- **Einbindung aktueller Erkenntnisse**
 - Expert*innen-Gespräche, Tagungen
- **Diskussion der Zwischenergebnisse im VNÖ-Präsidium**
- **Öffentliche Präsentation** der Strategie



Herausforderungen

- **Klimawandel erhöht den Druck** auf Ökosysteme und Biodiversität (steht an 3. Stelle der Ursachen für den Biodiversitätsverlust!)
- **Umgang mit Zielkonflikten** (z.B. Erneuerbare Energien versus naturnahe Flächen/Naturschutzflächen)
- **Kommunikation**: Dialog mit der Gesellschaft (Klimawandel-Skeptiker*innen)
- **Zusammenarbeit** über die Sektoren hinaus
- **Herunterbrechen** von „1,5°-Ziel“ auf die lokale Handlungsebene

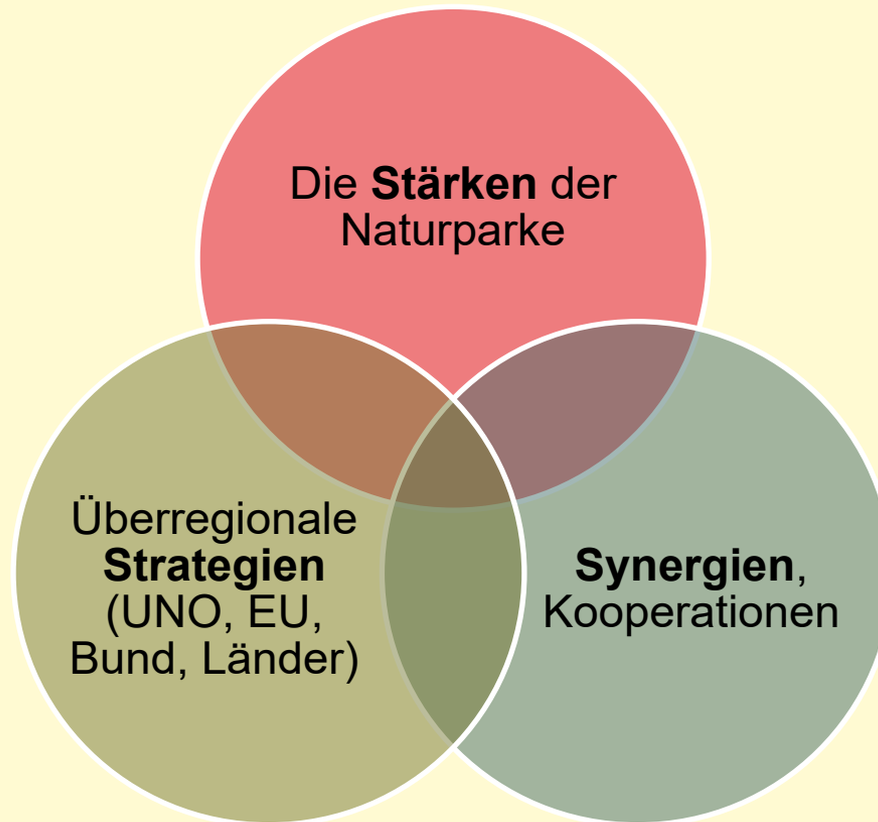


Herausforderungen

- Viele **Organisationen** sind auf regionaler Ebene tätig (KEM, KLAR, Naturpark, Leader ...)
- **Paradigmenwechsel** durch den Klimawandel: vom „statischen“ zum „dynamischen“ Naturschutz
- Spezielle **Herausforderung für das Bundesland** (z.B. welche FFH-Leitarten/Lebensräume sind besonders betroffen vom Klimawandel)
- Zur Verfügung stehende **Ressourcen sind knapp**



Strategische Ansatzpunkte



- ! Hauptansatzpunkt sind **Klimawandelanpassungs-Strategien** (Bund und Länder) mit Fokus auf Handlungsfeld „**Ökosysteme und Biodiversität**“



Strategische Ansatzpunkte – Stärken

- **Netzwerk der Naturparke**

- 47 Naturparke in 209 Naturpark-Gemeinden
- Jugend (137 Naturpark-Schulen, 59 Naturpark-KIGAs)
- Netzwerk in Tourismus und Landwirtschaft (160 Naturpark-Spezialitäten-Betriebe)
- Kompetenz in Naturvermittlung (350 Naturpark-Guides)
- Erfahrung in der Umsetzung komplexer Themen (z.B. Biodiversität)
- Arbeitsfähiges Management vor Ort und auf Bundes- und Länderebene



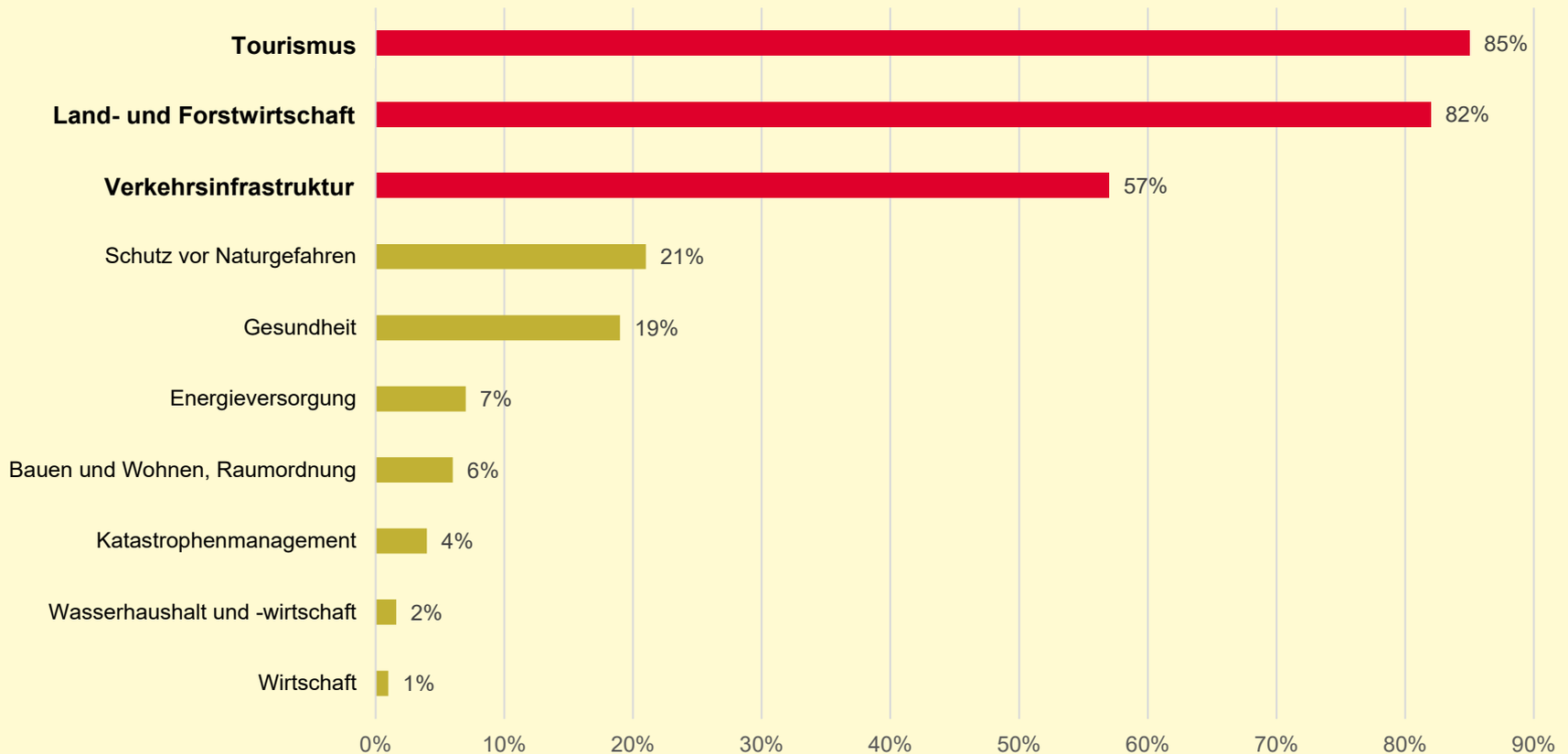
Strategische Ansatzpunkte – Synergien

- **Kooperationspartner**

- KEM, KLAR: 68 Naturpark-Gemeinden/23 Naturparke
- Klimabündnis
- Landwirtschaftliche Organisationen, Tourismus ...
- Leader-Aktionsgruppen



Relevante Handlungsfelder laut Klimawandelanpassungsstrategie



Zielsetzungen laut Klimawandelanpassung

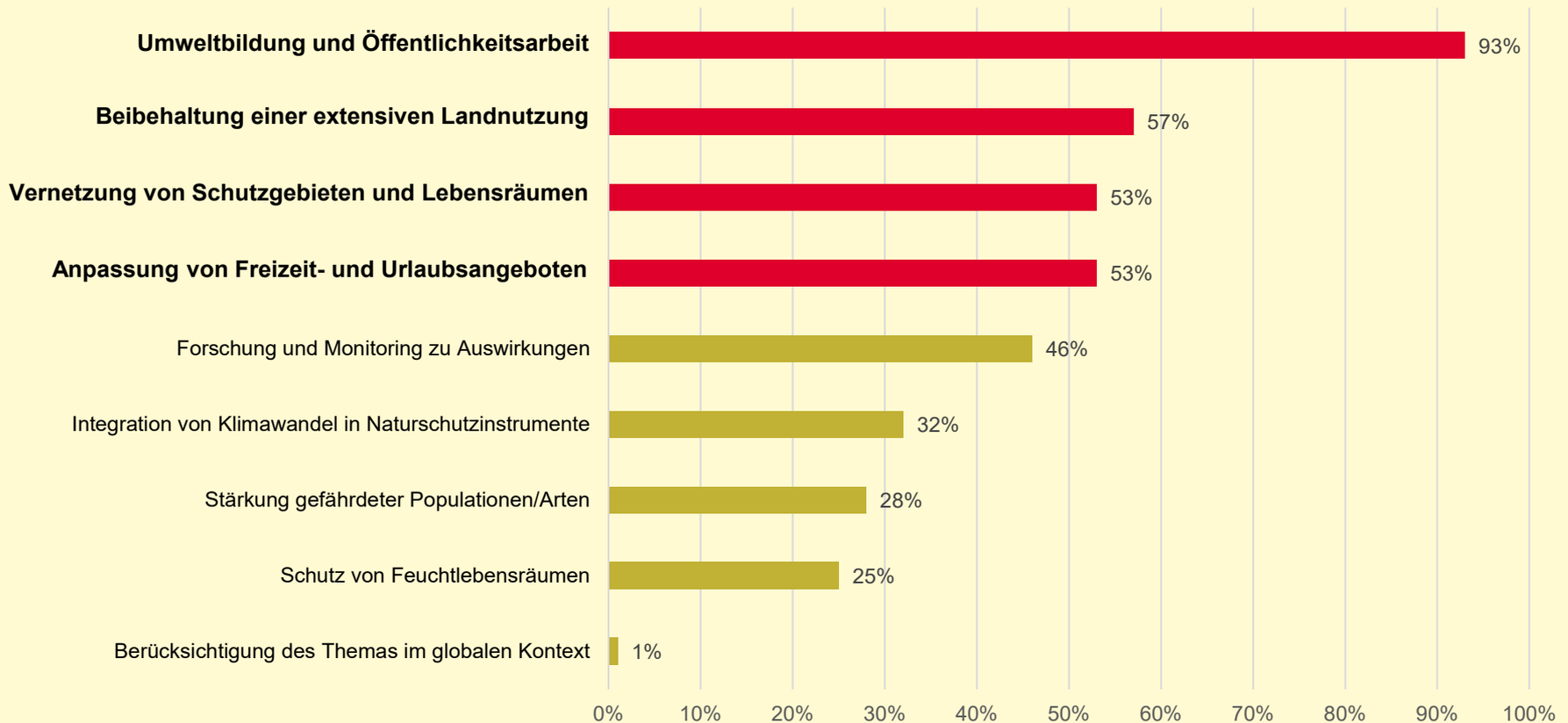
- **Bewahrung der ursprünglichen Naturlandschaften und Sicherung der nachhaltigen Entwicklung der Kulturlandschaft.**
- **Daher gilt es, ... den Wert der Natur- und Kulturlandschaft ... zu erhalten und weiter zu schützen.**
- **Verbesserung der Vernetzung von Lebensräumen und Schutzgebieten unter Integration von Pufferzonen und Korridoren zur ... Erhaltung des Naturschutzwertes von Schutzgebieten.**

„Klimawandel
-Anpassungs-
strategie
Steiermark“

Land Tirol,
„Anpassung an
den Klimawandel“

BMNT: „Österr.
Strategie zur
Anpassung an den
Klimawandel“

Handlungsempfehlungen "Ökosysteme und Biodiversität"



Was kann der VNÖ machen?

- Integration in Aus- und **Weiterbildungsmaßnahmen**
 - Naturpark-Guideausbildung, Plattform Naturvermittlung
 - Hochschullehrgang „Lernraum Natur“
 - Eigene Seminare, Tagungen ...
- Integration in das **4 Säulen-Modell**
(Zielsetzung und Maßnahmen)
- Integration in die Aktionsfelder „Naturpark-**Spezialitäten**“
und „Naturpark-**Schulen** und -**Kindergärten**“



Was kann der VNÖ machen?

- Integration in die **Kommunikations-maßnahmen** (Website, Facebook, Newsletter ...)
- Österreichweite Abstimmung mit **Landes-Klimakoordinator*innen** und mit **Klimabündnis**
- **Bundesweite Projekt** „Klimawandel und Biodiversität in den Österreichischen Naturparks“

