




# Klima & Gesundheit



## Probleme

-  Pro 1 °C Temperaturanstieg nimmt die **Mortalität** um 1% bis 6% zu
-  Zunehmende Dürre bedroht **Ernährungssicherheit**
-  Hitze beeinträchtigt **Leistungsfähigkeit & Wohlbefinden**



# Klima & Gesundheit



♥ Hitzeschutzpläne  erweitern und großflächig ausrollen!

♥ Sicherstellung der Wasserversorgung

♥ Mehr Rad- & Fußwege & ÖV

♥ „planetary diet“

♥ Reduktion des Fleischkonsums

# Klima & Finanzen / Recht



## Probleme



Klimawandelanpassungskosten könnten sich bis 2050 **mehr als verdoppeln** → **über 2 Mrd. Euro / Jahr**



Schadenskosten werden ohne Maßnahmen **drei- bis sechsmal höher** sein als heute → **6 bis 12 Mrd. Euro / Jahr**

# Klima & Finanzen & Recht



## Lösungen



Ökosoziale CO<sub>2</sub>-Steuerreform



gilt es auszuweiten!



Klimaklagen



Angepasste Raumplanung



Internationale Klimafinanzierung



gilt es zu intensivieren!



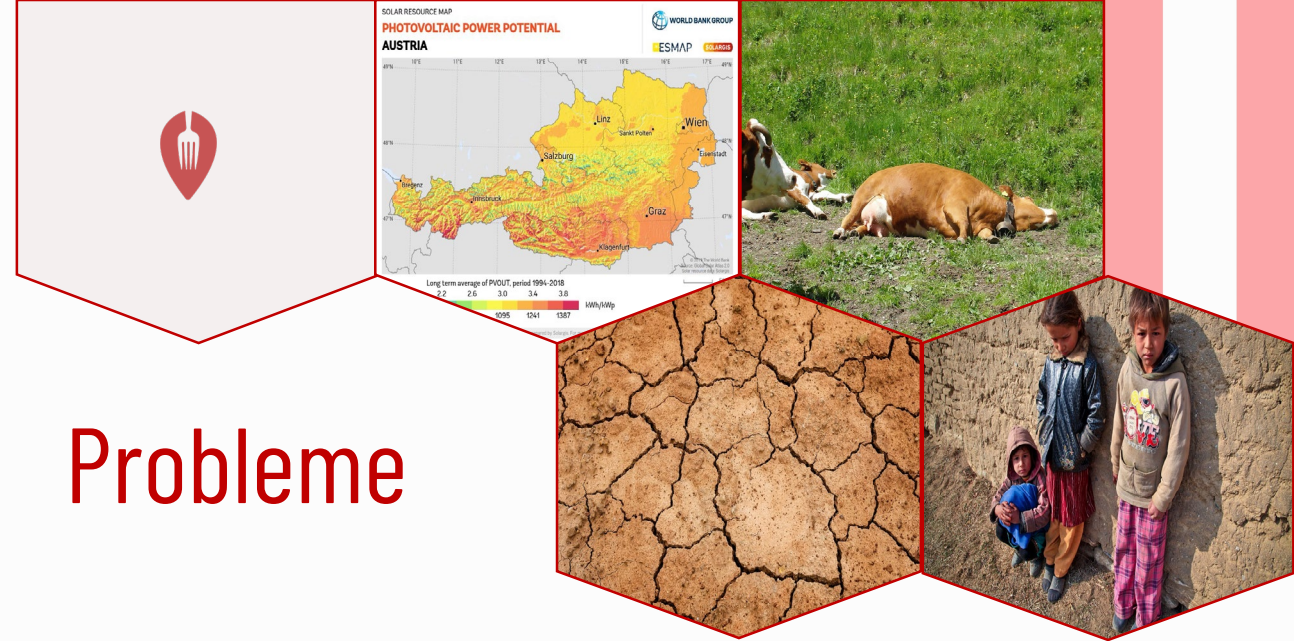
Bioökonomie






EU-Winterpaket



# Klima & Ernährung



## Probleme

-  **20-30%** der österreichischen Treibhausgas-Emissionen stammen aus dem Ernährungssektor
-  Extremereignisse führen bereits heute vermehrt zu **Ertragsverlusten**
-  **Tiergesundheit** durch anhaltende Hitzewellen gefährdet



# Klima & Ernährung



 Krisensicherung der Ernährung und Landwirtschaft

 Naturverträgliche Kohlenstoffspeicherung

 Lokales Wissen austauschen

 Biologische Landwirtschaft  **verstärkt fördern!**



# Klima & Ernährung



## Lösungen

 Bioökonomie

 Reduktion des Fleischkonsums

 angepasste Raumplanung





 Nachhaltige Regionalentwicklung

 Ökologisierung von Grünland & Landwirtschaft

# Klima & Soziales



## Probleme

-  117.100 Haushalte von **Energiearmut** betroffen
-  Insbs. **Ältere, kranke Personen & Kinder** leiden unter Hitzewellen
-  Pro-Kopf-Emissionen der 10% reichsten Haushalte **mehr als doppelt so hoch** wie jene der 10% ärmsten Haushalte
-  Vor allem **vulnerable Gruppen** von den Folgen des Klimawandels betroffen → Anpassung alleine kaum möglich



# Klima & Soziales



## Lösungen



Hitzeschutzpläne



erweitern und großflächig ausrollen!



Ökosoziale CO<sub>2</sub>-Steuerreform



gilt es auszuweiten!



Klimaklagen



Internationale Klimafinanzierung



gilt es zu intensivieren!



kommunalen Flächennutzung



Energiearmut bekämpfen



vielfältige Wohnkonzepte

# Klima & Energie / Wirtschaft Probleme



- ⚡ Gesamtenergieverbrauch zu 70% aus **fossilen Energieträger**
- ⚡ Österreichs **Treibhausgas-Emissionen** haben mehrheitlich Energiebezug
- ⚡ **Wirtschaftsstandort** Österreich existentiell **gefährdet** bei Nicht-Handlung
- ⚡ Schadenskosten werden bis 2050 **drei- bis sechsmal höher** sein als heute



# Klima & Energie / Wirtschaft Lösungen



⚡ Energieeffizienz in der Industrie erhöhen

⚡ Digitalisierung

⚡ Ökosoziale CO<sub>2</sub>-Steuerreform   gilt es auszuweiten!

⚡ Bioökonomie

⚡ Naturverträgliche Kohlenstoffspeicherung

⚡ angepasste Raumplanung





# Klima & Energie / Wirtschaft Lösungen



- ⚡ erneuerbare Energieerzeugung ausbauen
  - ⚡ Energiedienstleistungen
    - ⚡ Ressourcen effizient nutzen
- ⚡ Infrastruktur für Gütertransport
  - ⚡ EU-Winterpaket
- ⚡ Infrastruktur für Wiederverwendung und Recycling



Klima &  
...Konsum  
...Landwirtschaft  
...Bauen / Wohnen  
...Bildung  
...Verkehr / Mobilität  
...



# Klima &



Weitere Synergien –  
weitere Lösungen

