

Ä1 Umwelt

Antragsteller*in: Tobias Eichelbrönner (Bad Kissingen KV)

Text

100% Erneuerbare Energie im Landkreis

Regenerative Energieversorgung vor Ort ist eine Chance Wertschöpfung in unserem Landkreis zu halten und gleichzeitig vor Ort etwas gegen den Klimawandel zu tun. 100% erneuerbare Energie muss ein Ziel für die nahe Zukunft sein. Daher wollen wir:

- die Erstellung eines Energiekonzepts für den Landkreis, das den Bestand auswertet und Systematisch die Möglichkeiten analysiert,
- die Schaffung von Sondernutzungsflächen für Freiflächen-Fotovoltaik-Anlagen,
- eine Klimastrategie für alle Städte und Gemeinden im Landkreis,
- eine Koordination der Anstrengungen zum Klimaschutz im Landkreis.

Konsequenter Klimaschutz

Auf wenn wir unsere Anstrengungen vor Ort intensivieren um den Klimawandel aufzuhalten und zurückzudrängen, müssen wir uns auch heute schon mit den Folgen auseinandersetzen. Wir müssen die Menschen und die Natur vor Ort vor den Folgen des Klimawandels schützen. Daher wollen wir:

- bei der Gestaltung von Innenstädten und Gemeindeplätzen Schattenplätze besonders berücksichtigen,
- Begründung mit großen Bäumen im Stadtbereich verstärken
- ein zweites Wassersystem um das Wasser bei Starkregenereignissen nutzbar zu machen (z.B. Förderung für Zisternen, zentrale Zisterneneinrichtungen)
- Wald und Natur auch für sich selbst entscheiden lassen wie sie sich auf den Klimawandel einstellt

Artenschutz vor Ort

Wir leben in einem vielfältigen Natur- und Kulturlandschaft. Große Wald- und Forstflächen, das Biosphärenreservat und eine kleinteilige und abwechslungsreiche Bewirtschaftung bieten einen natürlichen Lebensraum wie er in wenigen Gegenden in Deutschland vorzufinden ist. Durch das erfolgreiche Volksbegehren „Rettet die Bienen“ sind die Weichen für konsequenten Artenschutz in Bayern gestellt worden. Diesen Weg wollen wir weiter gehen. Daher sollen im Landkreis und in Städten und Gemeinden

- Dach- und Fassadenbegrünung ermöglicht und gefördert werden
- Schotterwüsten verhindern und den Rückbau anregen
- Kommunale Flächen nachhaltig bewirtschaften und neue Grünstreifen schaffen