

KLIMASCHUTZ-PRAXIS IN DER METROPOLREGION NÜRNBERG: LANDKREIS NÜRNBERGER LAND

» KLIMASCHUTZ BEDEUTET FÜR UNSEREN LANDKREIS...

... alle Aspekte nachhaltigen Handelns in Einklang zu bringen. Klimaschutz ist dann erfolgreich, wenn er nicht isoliert gedacht wird: Klimaschutz ist sozial, Klimaschutz ist wirtschaftlich und Klimaschutz ist naturraumverträglich, wenn auf lange Sicht geplant und die Wirkungen umfassend betrachtet werden. Diese Sichtweise leitet den Landkreis Nürnberger Land bei seinen Aktivitäten.

» WIR UNTERSTÜTZEN DEN KLIMAPAKT, WEIL...

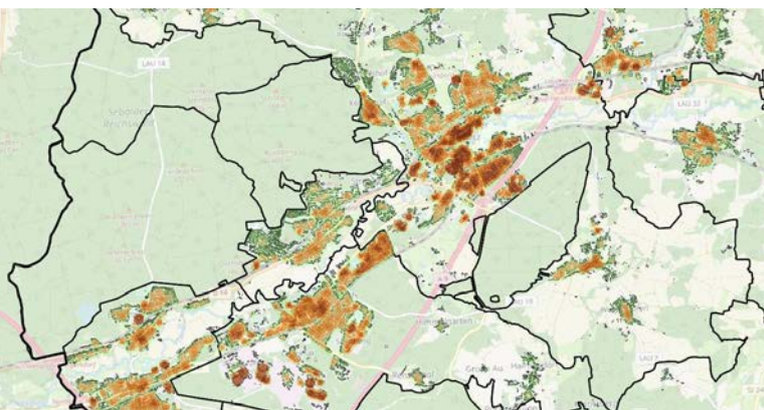
... das Motto „Global denken, lokal handeln“ auf Metropolregionsebene seine Wirkung weitreichender entfalten kann. Selbstverständlich hat jede Kommune und jeder Landkreis seine Verantwortung beim Klimaschutz wahrzunehmen. Gemeinsames Handeln auf einer überregionalen und gleichzeitig überschaubaren Ebene wird aber der Größe der Herausforderung sehr viel besser gerecht. Zusammenarbeit zwischen den Kommunen und Landkreisen, ein gegenseitiges Geben und Nehmen stärkt die Aktivitäten zum Klimaschutz und zeigt die gangbaren Wege zum Ziel auf.



Landrat Armin Kroder (Foto: Thomas Geiger)

UNSER BEST-PRACTICE-BEISPIEL:

DIGITALER ENERGIENUTZUNGSPLAN



Auszug aus dem Digitalen Energienutzungsplan: Wärmedichtekarte auf Basis des gebäudescharfen Wärmekatasters (Bild: LK Nürnberger Land)

Der Landkreis Nürnberger Land hat 2020 seinen Digitalen Energienutzungsplan erstellen lassen. Dieser bringt zahlreichen lokalen Akteuren der Energiewende einen großen Nutzen:

Auf Landkreis-Ebene erfolgte eine detaillierte Analyse der Ist-Situation, der Ausbaupotenziale und zweier Szenarien der Entwicklung bis 2040. Diese ist eine wichtige Grundlage für künftige Entscheidungen.

Für die kreisangehörigen Gemeinden bietet der Energienutzungsplan ein gebäudescharfes Wärmekataster. Hieraus werden Wärmedichtekarten als Grundlage für die kommunale Wärmeplanung generiert, ebenso ein Maßnahmenkatalog für jede einzelne Stadt oder Gemeinde.

Für die Bürgerinnen und Bürger – welche sowohl Energie-Konsumenten als auch -Produzenten sind – stellt der Energienutzungsplan ein frei zugängliches Solarpotenzialkataster zur Verfügung. Dadurch wird es erheblich vereinfacht, eine Anlage auf dem eigenen Dach zu konzipieren und unter Angabe weniger Parameter eine Wirtschaftlichkeitsberechnung zu erstellen. Dieses Tool ist SEHR attraktiv für die Bevölkerung.

ANSPRECHPARTNERIN ZUM THEMA KLIMASCHUTZ

Verena Loibl, Klimaschutzmanagement
klima@nuernberger-land.de
Tel: 09123 / 950 6239