

Entwicklung von Photovoltaik-Freiflächenanlagen in Mittelhessen

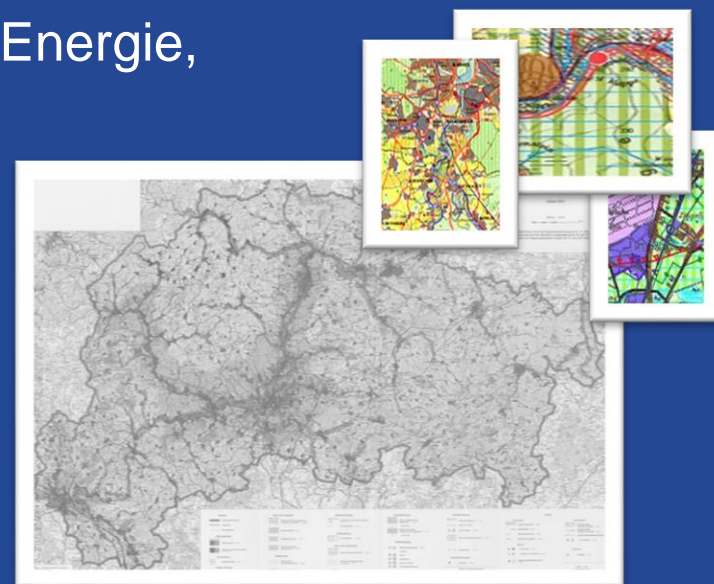
Monitoringbericht 2022

Regionalversammlung Mittelhessen

Gemeinsame Sitzung des Ausschusses für Energie,
Umwelt, Ländlichen Raum und Infrastruktur
und des
Haupt- und Planungsausschusses

Sitzungstermin:

8. Februar 2023





Photovoltaik-Freiflächenanlagen

Das dezernatsinterne Monitoring umfasst u. a.

- Summe landwirtschaftlicher Fläche je Kommune
- in Anspruch genommene landwirtschaftliche Fläche je Kommune
- Anfragen und Bebauungspläne
- Flächengrößen
- Überlagerung mit einzelnen regionalplanerischen Festlegungen
- ggf. Befristungen von Bebauungsplänen
- Verfahrensstände



Photovoltaik-Freiflächenanlagen

	2022	2021	2020
Voranfragen* (ha)	428,6	333,5	415,4
Voranfragen (Anzahl)	49	26	32
pos. Einschätzung (ha)	159,3	145,6	221,4
Ø Flächengröße (ha)	9,3	12,8	13,0

*) Voranfragen sind frühzeitige, unverbindliche Anfragen von Projektierern, Kommunen und Privatpersonen nach einer regionalplanerischen Einschätzung zu einer Fläche.

Zu beachten ist, dass es sich z. T. um Alternativflächen handelt, welche parallel angefragt werden.

Photovoltaik-Freiflächenanlagen

	2022	2021	2020
Rechtskräftige Bebauungspläne** (ha, Jahr der Rechtskraft)	10,4	76,4	6,8

***) teilw. erfolgt die Mitteilung der Rechtskraft seitens der Kommunen zeitverzögert.

- Aktuell befinden sich Bebauungspläne im Umfang von ~ 62 ha im Verfahren.
- Es werden aktuell ~ 0,07 % der landwirtschaftlichen Fläche Mittelhessens (*Vorranggebiete + Vorbehaltsgebiete für Landwirtschaft des RPM 2010*) für Photovoltaik-Freiflächenanlagen genutzt.