



REGIONALVERBAND MITTLERER OBERRHEIN



Gemeinderat Muggensturm, 27.02.2023

Dr. Matthias Proske
Verbandsdirektor

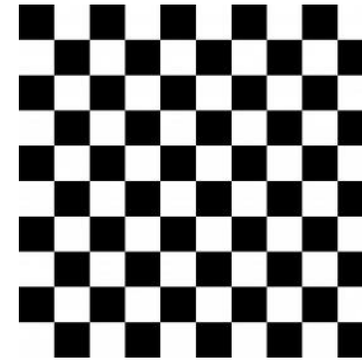
WIR PLANEN ZUKUNFT

57
2137
2137 qkm . 57 Gemeinden

- a. Rückblick Steuerung Windenergie
- b. Landesgesetzliche Rahmenbedingungen / „Regionale Planungsoffensive“
- c. Planhinweiskarten
- d. Bundesgesetzliche Vorgaben
- e. Fazit / Empfehlungen

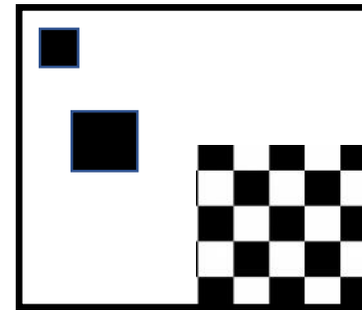
Bis 2012:

- Letztplanung auf Ebene der Regionalplanung
- Im Sinne einer Schwarz-Weiß-Planung (verpflichtend)



Seit 2012:

- 12 Regionalverbände (Positivplanung)
- +479 Träger der Bauleitplanung (Schwarz-Weiß-Planung möglich)



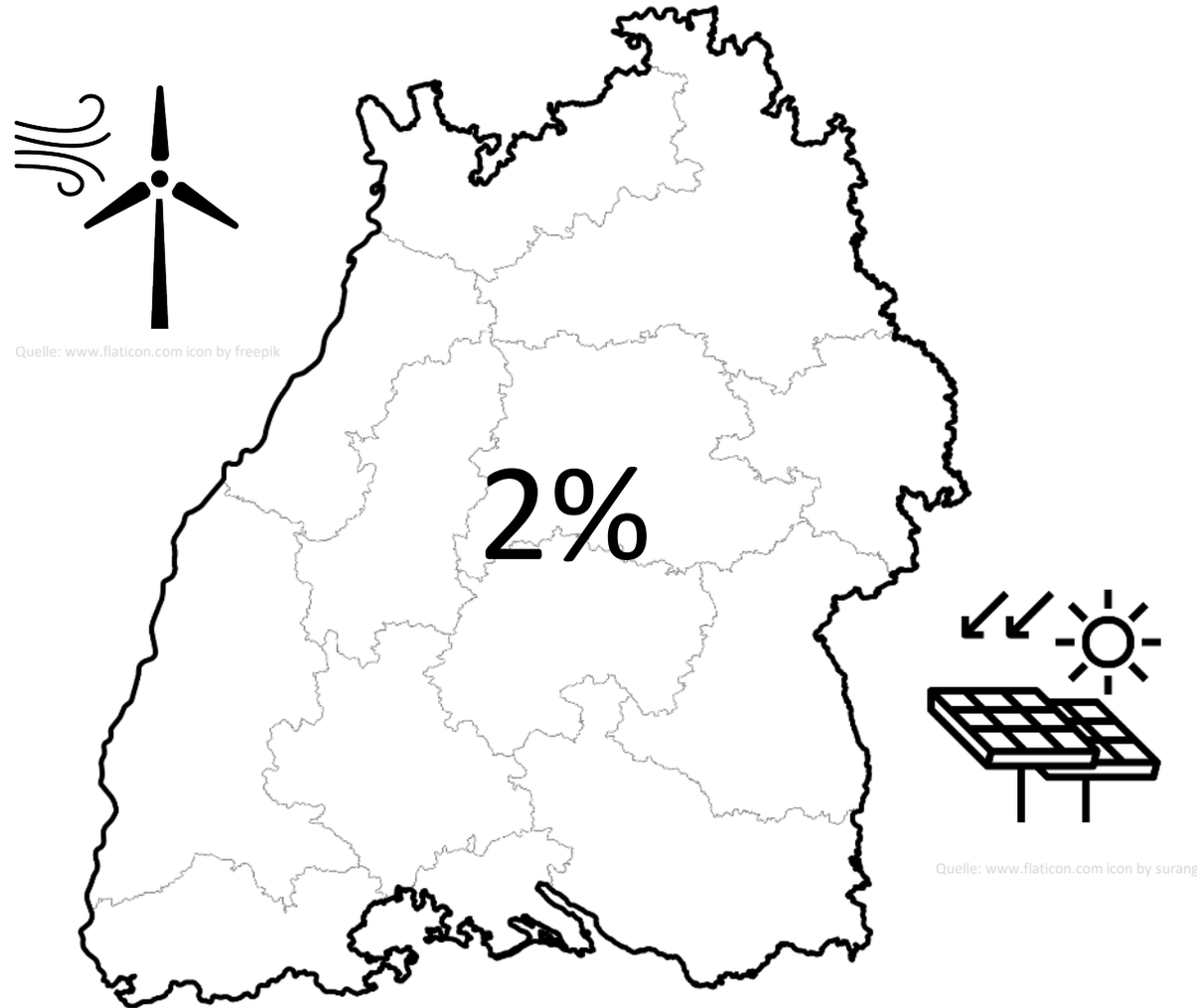


Eine rechtliche Verankerung und Regionalisierung eines Mindest-Flächenziels für Windenergieanlagen und Photovoltaik-Freiflächenanlagen in Höhe von zwei Prozent der Landesfläche. Dies erfolgt im Vorgriff auf eine spätere Festlegung in der Landesplanung sowie Maßgaben für eine möglichst schnelle Umsetzung in der Fläche.

Quelle: <https://www.baden-wuerttemberg.de/>

KSG BW § 4b Landesflächenziel

Regionalpläne: Räumliche Voraussetzungen für EE schaffen



Landesregierung beruft **Task Force Erneuerbare Energien** ein (Oktober 2021)



Quelle: www.flaticon.com icon by freepik



Quelle: www.flaticon.com icon by max.icons

Beschleunigung der Energiewende

4 Arbeitsgruppen erarbeiten Vorschläge zur Umsetzung



Quelle: www.flaticon.com icon by freepik

Regionale Planungsoffensive BW

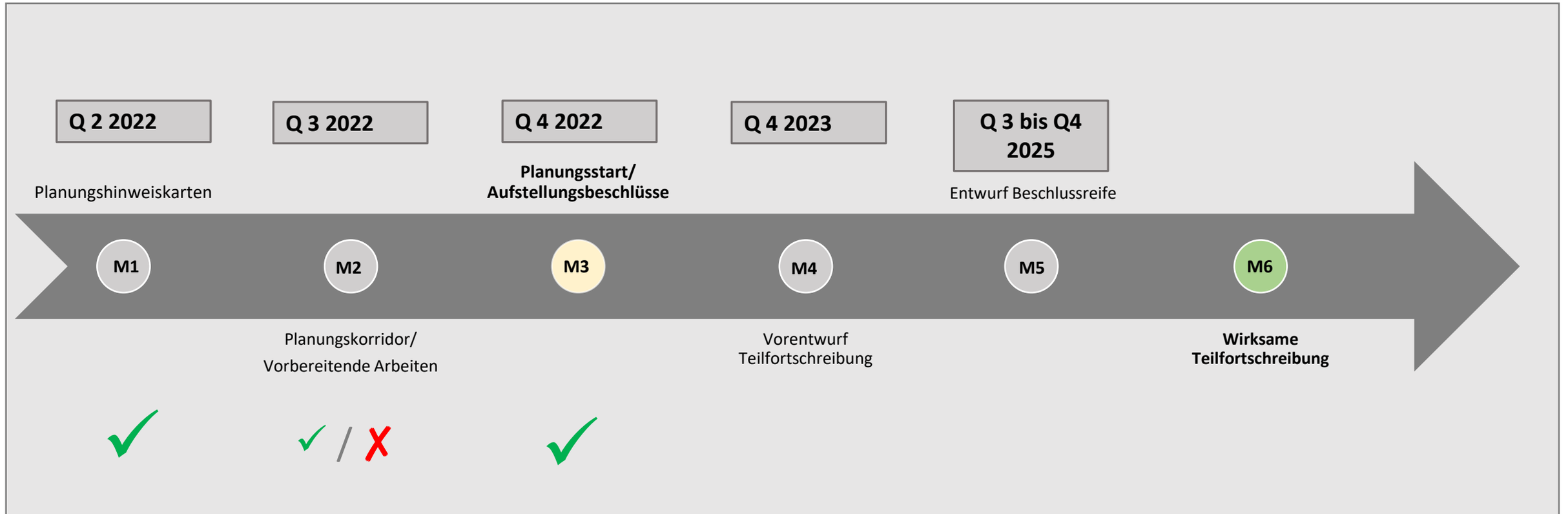
17.03.2022: Politischer Startschuss MLW und AGRV



Ministerin für Landesentwicklung und Wohnen, Nicole Razavi, MdL:
„Ich setze bei der Energiewende auf die starken Regionalverbände“

Regionale Planungsoffensive BW

Zeitplan - Meilensteine



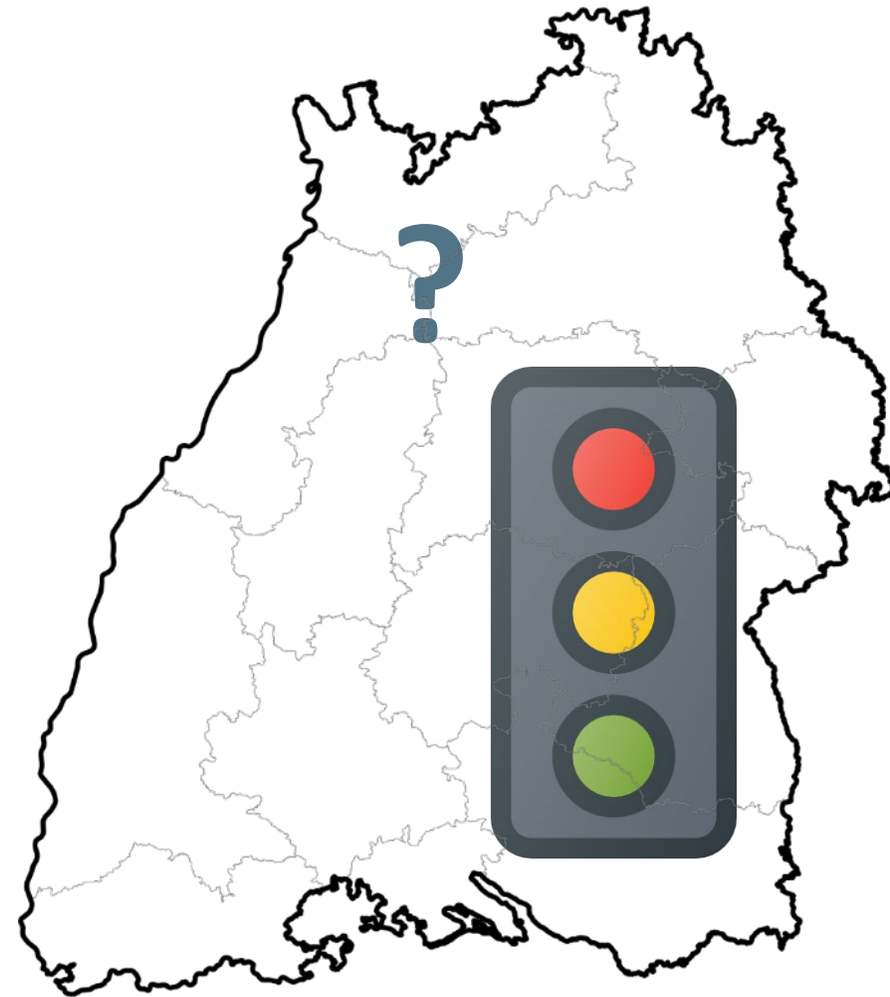
Projektoffensive:

Wo steht aus regionalplanerischer Sicht nichts entgegen?



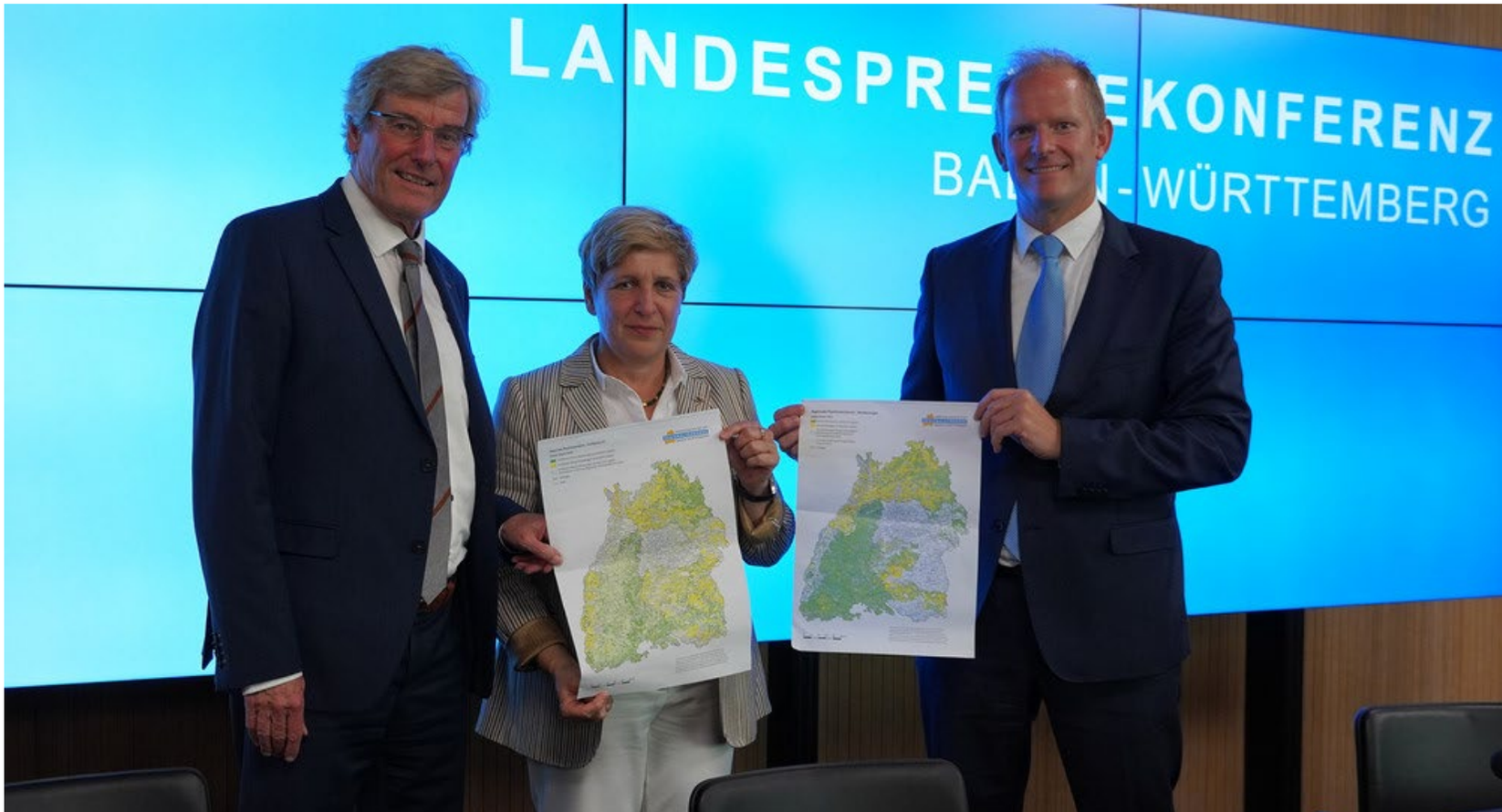
Planhinweiskarte:

Sofortige Umsetzbarkeit von Wind- und PV-Projekten aus Sicht der Planung



Planhinweiskarten

seit 12.09.2022 öffentlich



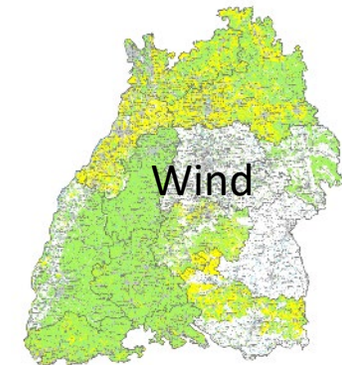
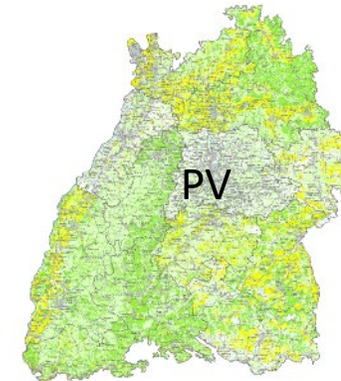
Ministerin für
Landesentwicklung und
Wohnen, Nicole Razavi, MdL:

*„Diese Karten machen
sichtbar, wo überall im Land
schon jetzt etwas geht und
wo es sich deshalb für die
Projektierer lohnt, genauer
hinzuschauen“*

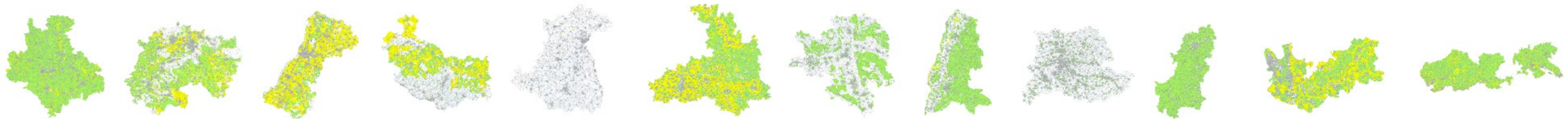
Welche Karten gibt es?

- Für **Freiflächen-Photovoltaikanlagen** und **Windenergie**:

- Jeweils **landesweite** Karten in 2 Maßstäben (1:225.000 und 1:800.000)



- Jeweils für **alle 12 Regionen** Baden-Württembergs (Maßstab 1:50.000)



Wie funktionieren die Karten?

= Die Karten zeigen eine **Übersicht** wo **Freiflächen-Photovoltaik-/ Windkraftanlagen** in den jeweiligen **Regionalplänen** möglich sind:



grün = Freiflächen-Photovoltaik-/ Windkraftanlagen möglich



gelb = Freiflächen-Photovoltaik-/ Windkraftanlagen im Einzelfall möglich



weiß = Freiflächen-Photovoltaik-/ Windkraftanlagen derzeit nicht möglich
(Bearbeitung im Rahmen Regionaler Planungsoffensive läuft)

Was zeigen die Karten **nicht**?

= **sonstige Belange** die bei der Planung von **Freiflächen-Photovoltaik-/
Windkraftanlagen** berücksichtigt werden müssen:

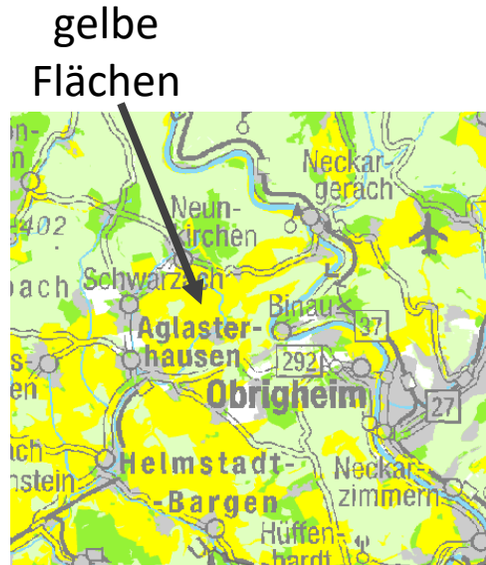
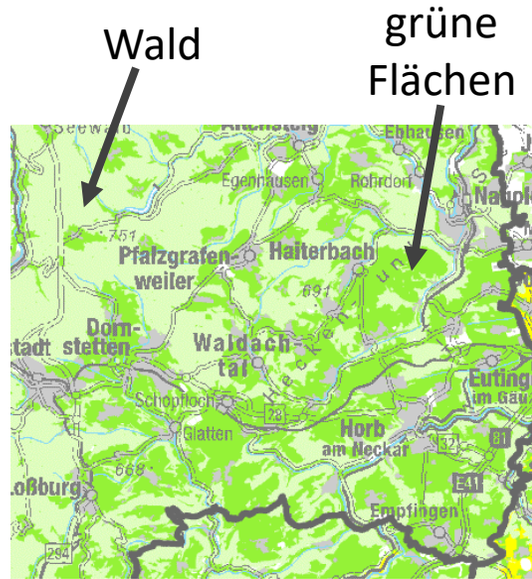
- Natur- und Artenschutz
- Luftsicherheit
- Landwirtschaft
- Denkmalschutz
- Etc.



→ **Veröffentlichung der Regionalplanentwürfe (mit allen Kriterien)
voraussichtlich in 2023**



Was zeigt die Freiflächen-PV-Karte?

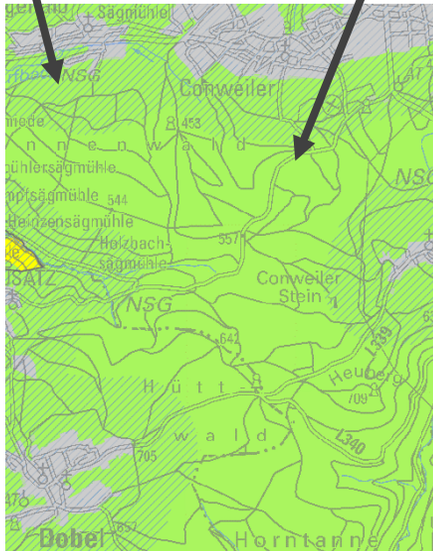


In den Freiflächen-Photovoltaikanlagenkarten sind ergänzend die Waldflächen (=hellgrün) dargestellt

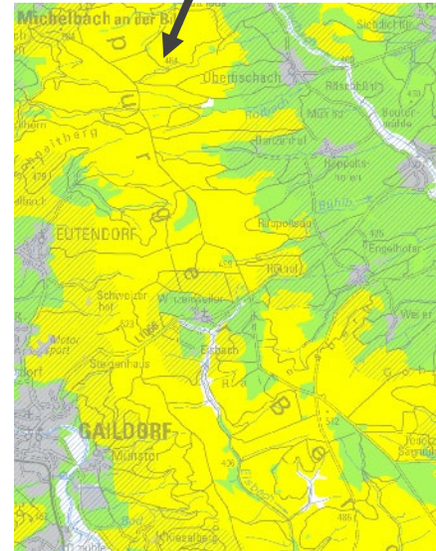
Was zeigt die Windenergie-Karte?

Siedlungsvorsorge-
abstand

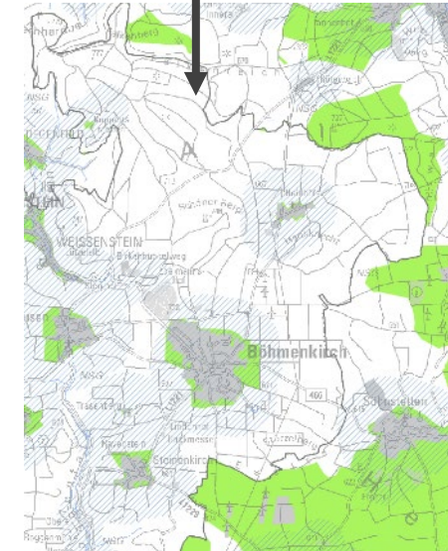
grüne
Flächen



gelbe
Flächen



weiße
Flächen



In den Windenergiekarten ist ergänzend der Siedlungsvorsorgeabstand (=blau schraffiert) dargestellt

Download der Karten unter:

- Freiflächen-PV:

https://regionen-bw.de/karten/PV_Planhinweiskarte_BW_A0.png

- Windenergie:

https://regionen-bw.de/karten/Wind_Planhinweiskarte_BW_A0.png

... und auf den
Internetseiten der
12 Regionalverbände

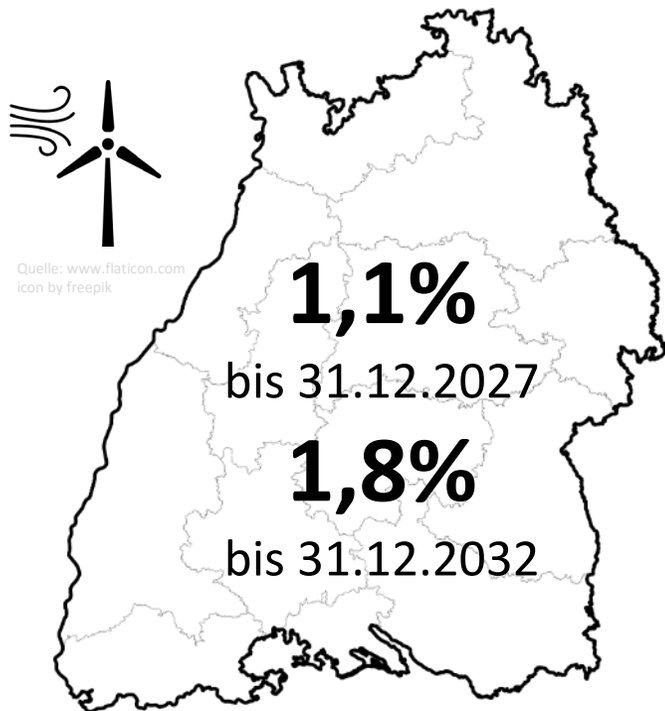
Regionale Planungsoffensive BW

Planungskorridor

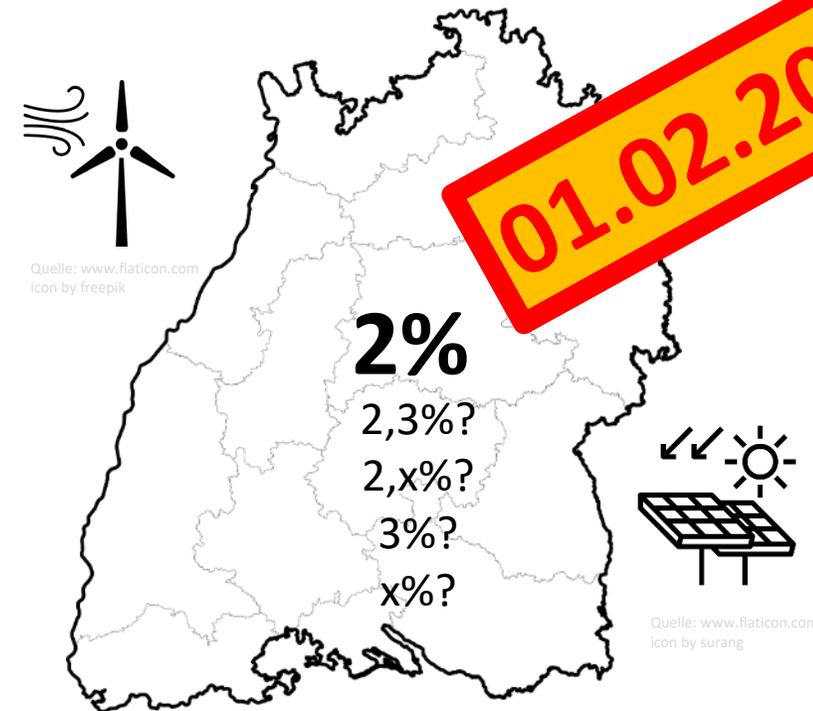


Dynamik der Gesetzesvorgaben

Windenergieflächenbedarfsgesetz
(WindBG) (sog. Wind-an-Land Gesetz)



§ 4b Klimaschutzgesetz BW (alt)
§§ 19, 20, 21 Klimaschutz- und
Klimawandelanpassungsgesetz BW (neu)



Quelle: Eigene Darstellung



**Was bedeutet das für die
kommunale
Bauleitplanung?**

Windenergieflächenbedarfsgesetz



Bildquelle: pixabay

§ 245e Abs. 1 BauGB

Ausschlusswirkung kommunaler
FNP Wind kann **nur erzielt** werden,
wenn FNP Wind **vor dem**
1. Februar 2024 wirksam wird.



Eigene Darstellung
Bildquelle: pixabay

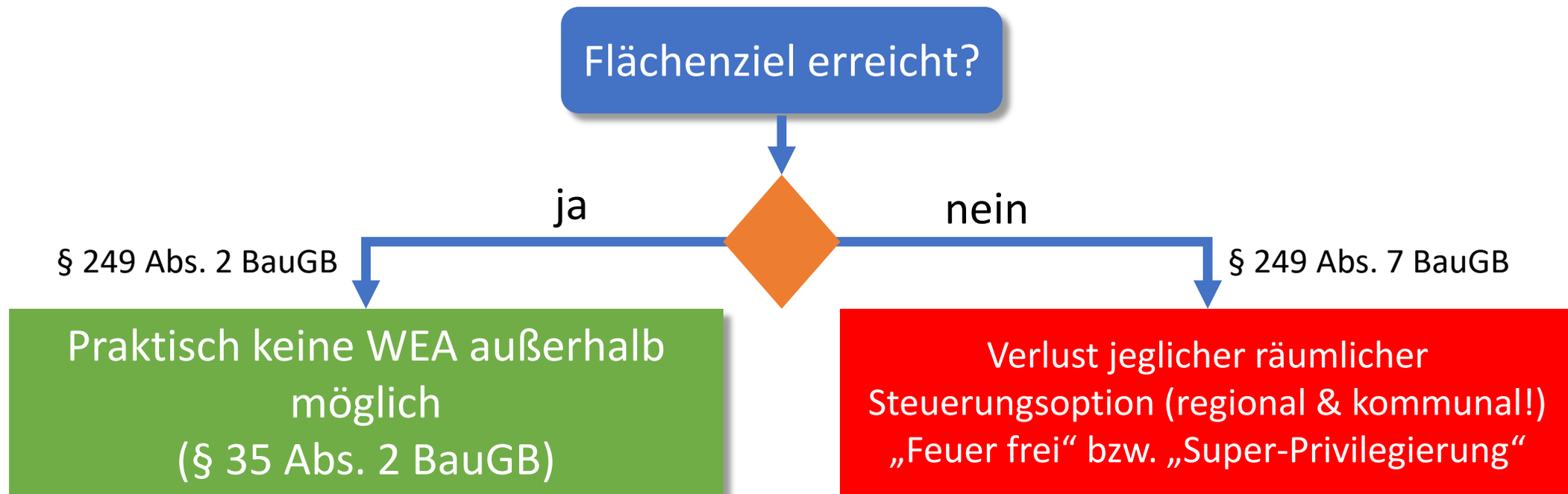
§ 245e Abs. 4 BauGB

Vorwirkung: Vorranggebiete im Regionalplan setzen sich **bereits im Entwurf (!!!)** gegenüber Ausschlussgebieten für Windenergie in kommunalen FNP durch!



Eigene Darstellung
Bildquelle: pixabay

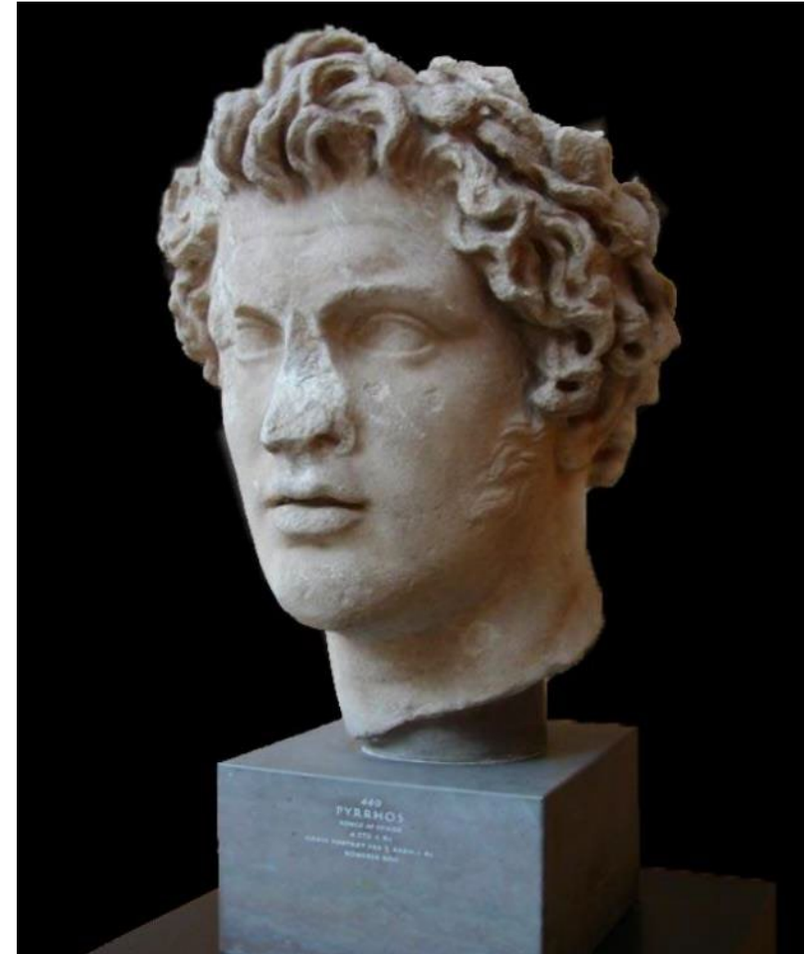
Neuregelung § 249 BauGB



Echter „Pyrrhus-Sieg“!

Verlust der Ausschlusswirkung **aller**
Wind-FNP – bestehend & künftig!

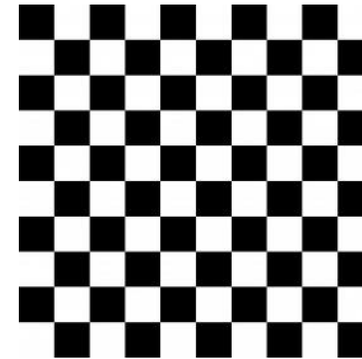
REGIONSWEIT!



Bildquelle: Wikipedia

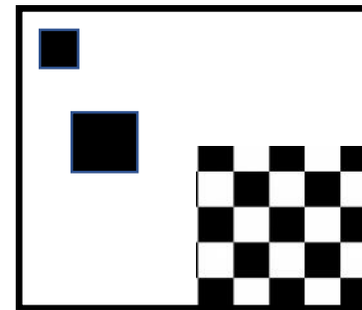
Bis 2012:

- Letztplanung auf Ebene der Regionalplanung
- Im Sinne einer Schwarz-Weiß-Planung (verpflichtend)



Seit 2012: *bis 2024*

- 12 Regionalverbände (Positivplanung)
- +479 Träger der Bauleitplanung (Schwarz-Weiß-Planung möglich)



1. Kommune **hat** FNP Wind: **keine Veranlassung**
2. Kommune **erarbeitet** FNP: **Einstellung** des **Verfahrens** prüfen
3. Kommune überlegt, Teil-FNP **aufzustellen** oder zu **ändern**: **Von Planung absehen**
4. Kommune möchte PV ermöglichen: nicht warten, eng mit Regionalverband abstimmen
5. **Auf jeden Fall**: **Überlegungen eng mit dem Regionalverband abstimmen!**

Teil I – Solar



19.10.2022

Teil II - Wind



07.12.2022

Bildquelle: Pixabay



REGIONALVERBAND MITTLERER OBERRHEIN



Kontakt

Baumeisterstraße 2
76137 Karlsruhe
Tel 0721 – 35502-0
rvmo@region-karlsruhe.de