

Liebe Rangendinger,

die Bürgerinitiative **GegenWind Hohenzollern** informiert:

14 Windturbinen mit 285 m Höhe direkt bei Rangendingen geplant!

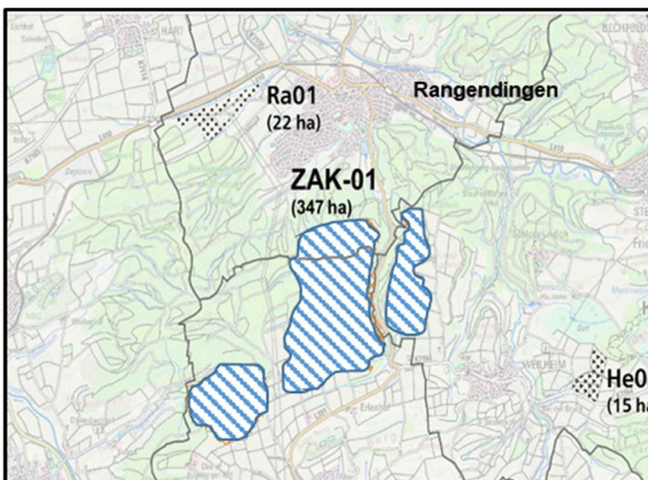
Der Regionalverband Neckaralb schafft Tatsachen

In etwa **750 m Abstand zu unseren Häusern in Rangendingen** sind auf der Gemarkung Grosselfingen und auf fürstlichem Privatgrund bis zu 14 Windkraftanlagen geplant.

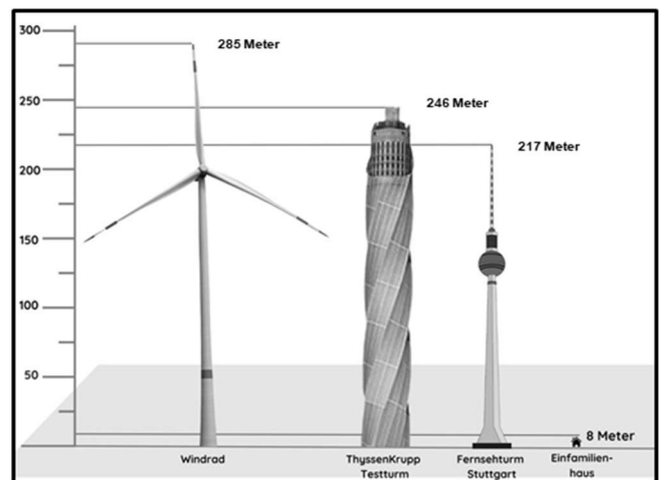
Nach mehreren Jahren Ruhe ist das Thema für uns Rangendinger wieder konkret. Der Regionalverband hat die Gebiete bereits ausgewiesen.

Welche Beeinträchtigungen kommen auf uns zu?

- **Großflächige Waldabholzung:** Pro Windturbine eine Fläche von knapp 2 Fußballfeldern. Natur- und Lebensräume für Mensch und Tier werden zerstört.
- **Riesige Dimensionen:** Mit 285 m Höhe überragen die Anlagen den Fernsehturm Stuttgart (217 m bis zur Spitze) und den Rottweiler Turm (246 m).
- **Gesundheitsrisiken:** Die Rotorblätter mit 172 m Durchmesser verursachen erheblichen Lärm, Infraschall und Schattenwurf.
- **Wertverlust:** Durch die Nähe zu diesen Anlagen verlieren unsere Häuser im Schnitt 20-30% an Wert.



Karte mit den Plangebieten südlich von Rangendingen



Höhenvergleich

(Quelle: BI GegenWind-Kraftgruppe)

Die Gemarkung Grosselfingen grenzt nahe an Rangendingen (siehe schwarze Linie in der Abbildung). Das Plangebiet ist 3 km weg von Grosselfingen, aber nur ca. 1.000 m entfernt von unseren Häusern. Dazu kommt noch der Privatgrund des Fürsten von Hohenzollern, der ebenfalls den Bau mehrerer Windkraftanlagen plant, die bis auf 750 m an Rangendingen heranreichen.

Lasst nicht zu, dass sich ein Fürst im weit entfernten Sigmaringen auf unsere Kosten bereichert.

Wir planen wieder Aktivitäten und freuen uns auf euch als Mitstreiter!

- Regelmäßige Infos über unseren **Newsletter** - meldet euch an: info@gegenwind-hohenzollern.de
- **Internet:** www.gegenwind-hohenzollern.de
- **Facebook:** GegenWind Hohenzollern

Es gibt eine magische Maschine, die Kohlendioxid aus der Luft saugt, sehr wenig kostet und sich selbst baut. Sie heißt Baum.