

# Über Uns

## Windkraft mit Maß und Verstand – für den Schutz unserer Heimat



### Über Uns

Wir sind eine Gemeinschaft von engagierten Bürgern aus dem Labertal, Bachlertal sowie den Gemeinden Mengkofen, Laberweinting, Mallersdorf-Pfaffenberg und Geiselhöring. Unsere Heimat ist für uns weit mehr als nur ein Ort zum Leben – sie ist geprägt von einer einzigartigen Natur, der Ruhe und einer hohen Lebensqualität. Doch diese Werte sehen wir zunehmend bedroht durch den Ausbau von Windkraftanlagen, der ohne Rücksicht auf die Besonderheiten unserer Region vorangetrieben wird.

Uns geht es nicht darum, die Energiewende zu blockieren oder die Nutzung erneuerbarer Energien grundsätzlich abzulehnen. Vielmehr ist es unser Anliegen, den Ausbau verantwortungsvoll und mit Bedacht zu gestalten. Wir möchten aufzeigen, dass Fortschritt und der Schutz von Mensch und Natur sich nicht gegenseitig ausschließen müssen.

## **Unsere Ziele**

Wir setzen uns für eine nachhaltige und ausgewogene Energiepolitik ein, die den Schutz der Natur und die Lebensqualität der Menschen in den Mittelpunkt stellt. Unsere Region lebt von ihrer natürlichen Schönheit und ihrem einzigartigen Charakter. Diese Werte wollen wir bewahren und gleichzeitig eine sinnvolle Nutzung erneuerbarer Energien ermöglichen, die nicht auf Kosten der Umwelt und der Gesundheit geht. Dabei ist es uns wichtig, die langfristigen Folgen des Windkraftausbaus zu beleuchten und alle Aspekte – von der ökologischen bis zur sozialen und wirtschaftlichen Ebene – in die Diskussion einzubeziehen.

Es ist unser Ziel, die Menschen in unserer Region zu informieren und einen offenen, konstruktiven Dialog zu fördern. Entscheidungen über den Ausbau von Windkraftanlagen sollten nicht über die Köpfe der Betroffenen hinweg getroffen werden. Jeder sollte die Möglichkeit haben, sich eine fundierte Meinung zu bilden und aktiv an der Gestaltung einer nachhaltigen Energiezukunft mitzuwirken.

## **Unser Anliegen**

Unsere Heimat ist einzigartig, und wir möchten sie bewahren. Doch mit dem zunehmenden Ausbau von Windkraftanlagen stellen sich wichtige Fragen: Wie stark darf die Natur beeinträchtigt werden, um die Energiewende voranzutreiben? Welche Auswirkungen haben die Anlagen auf die Gesundheit der Menschen und die Lebensräume von Tieren? Und gibt es tatsächlich keine Alternativen, die Fortschritt ermöglichen, ohne unsere Umwelt und unsere Lebensqualität zu gefährden?

Wir möchten diese Fragen in einer offenen und sachlichen Diskussion ansprechen. Dabei geht es uns nicht um Konfrontation, sondern um gemeinsame Lösungen, die allen gerecht werden – der Umwelt, den Menschen und der Wirtschaft. Windkraft kann ein Teil der Lösung für die Herausforderungen der Energiewende sein, aber sie ist nicht die einzige Antwort.

Wir setzen uns dafür ein, dass alle Aspekte berücksichtigt werden, bevor weitreichende Entscheidungen getroffen werden.

## **Eine Einladung an Dich**

Wir laden Dich herzlich ein, Dich unserer Gemeinschaft anzuschließen. Informiere Dich, diskutiere mit uns und bringe Deine Ideen ein. Gemeinsam können wir für eine Energiepolitik kämpfen, die den Fortschritt mit dem Schutz unserer Natur und der Lebensqualität in Einklang bringt. Lass uns gemeinsam ein Zeichen setzen – für eine nachhaltige Zukunft, die Mensch und Natur gleichermaßen berücksichtigt.



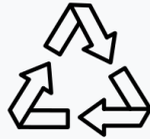
## Sicherheit & Brandgefahr

Windkraftanlagen in Wäldern:  
Ein unterschätztes Sicherheitsrisiko!



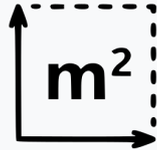
## Inneffektiv & Unrentabel

Leistung von max 5MW/Windrad.  
Kernkraftwerk Isar2: ca. 1000MW.



## Entsorgungsprobleme

Entsorgung von Windkraftanlagen:  
Ein unterschätztes Umweltproblem!



## Flächenbedarf

Hoher Flächenverbrauch:  
Gefahr für Natur und Landschaft



# Lärm & Infraschall

Gesundheitsschäden für  
Menschen und Tiere



# Immobilien Wertverlust

Wertverluste bei Häusern  
in der Nähe von Windparks



## Klima Veränderung

Luftverwirbelungen, Temperaturanstieg  
und Folgen für die Flora



# Ökosystem & Tierwelt

Vogel- und Insektensterben  
durch Bodenvibrationen



## Ressourcenverbrauch

5.000-8.000 Tonnen Stahlbeton  
+ 300kg Seltene Erden pro Anlage



## Rotorblätter Abrieb

Microplastik-Ausstoß gefährdet  
Landwirtschaft und Natur



# Subventionsabhängigkeit

Bayerns Windräder benötigen  
staatliche Fördergelder



## Tourismus & Naherholung

Verlust der landschaftlichen  
Attraktivität und Freizeitwertes



## Unzuverlässigkeit

Unregelmäßige Stromproduktion  
bei wechselhafter Wetterlage



## Wirtschaftliche Aspekte

Gefährdung des Standorts Deutschland  
durch Stromimporte



# Landschaftsbild

Zerstörung des Waldbildes:  
Eine kulturelle Katastrophe