

27. Februar 2023

Notfallgesetz zur Entfesselung der Windenergie

Das gegenwärtige Ausbautempo der Windenergie ist völlig unzureichend, wenn Deutschland die völkerrechtlich verbindliche 1,5 ° Celsius Grenze von Paris einhalten will. Daher beabsichtigt die Bundesregierung, den Ausbau der Windenergie deutlich voranzutreiben. So kündigte Bundeskanzler Scholz an, dass zur Einhaltung der Klimaschutzziele 4-5 neue Windkraftanlagen pro Tag hinzukommen müssen. Unverändert gilt, dass die Bundesregierung bei der Umsetzung der Klimaschutzziele die Transformation des Energiesystems auf Erneuerbar ganzheitlich denken muss.

Die EU-Notstandsverordnung 2022/2577 hat einen neuen europäischen Rahmen für den beschleunigten Ausbau Erneuerbarer Energien geliefert. Die europäischen Länder werden aufgefordert, **kurzfristig mit längst verfügbaren, bewährten Lösungen in Bezug auf den Energienotstand** zu handeln. Insbesondere sollen Verfahren zur Genehmigungserteilung für Projekte im Bereich der Erneuerbaren Energien gestrafft werden, um den **Ausbau kurzfristig zu beschleunigen** - ohne aufwendige Änderungen der nationalen Verfahren und Rechtssysteme. Dabei wird klargestellt, dass Projekte im Bereich der Erneuerbaren Energien im überwiegenden öffentlichen Interesse stehen.

Wir fordern zur Entfesselung der Windenergie:

- Bund, Länder und Gemeinden müssen ab sofort alle **durch die EU-Notfallverordnung geschaffenen Ausnahmeregelungen für die Planung und Genehmigung von Windanlagen anwenden. Gleiches gilt für die Erleichterungen für Windenergiegebiete**, sobald für ein in der Planung befindliches Gebiet eine strategische Umweltprüfung durchgeführt wurde.
- Der Gesetzgeber hat die Deckelung der Windenergieleistungen mittels **Ausschreibungsverfahren** ersatzlos zu streichen.
- Die im nationalen Recht vorgesehenen Fristen für den Ausbau der Windenergie sind drastisch zu verkürzen. Die erforderlichen **Flächenausweisungen** müssen innerhalb der Geltungsdauer der EU-Notfallverordnung (bis Mitte 2024) abgeschlossen sein.
- Alle **pauschalen Abstandsflächen-Regelungen gehören auf den Prüfstand**. Windenergie (aus)bremsende Regelungen sind abzuschaffen.
- Baugenehmigungen für Windkraftanlagen müssen weitestgehend **typenunabhängig und standortflexibel** erteilt werden.
- Bund und Länder haben zur Beschleunigung der Planungs- und Genehmigungsverfahren unverzüglich **erforderliche Mittel** bereit zu stellen **und Personalverstärkungen** zu veranlassen.
- BauGB und Landesbauordnungen müssen mit dem Ziel der Vereinfachung und Beschleunigung von Planungen angepasst werden (z. B. Baulasteintragungen für Windkraftanlagen).
- Die **Kommunen** müssen in weit höherem Umfang (deutlich über 0,2 Ct/KWh) an den Einnahmen aus Windenergieprojekten beteiligt werden.
- Die **Direktbelieferung von Anwohner*innen mit grünem Strom muss vereinfacht und durch Wegfall der Netzentgelte im Nahbereich der Windkraftanlage(n) gefördert** werden.

Die Notfallgesetze zur Entfesselung der Windenergie müssen gewährleisten, dass Windenergieprojekte von Betreibern aller Art rechtssicher umgesetzt werden können.

Mitzeichner

Organisationen und Initiativen

1. Solarenergie-Förderverein Deutschland e.V.
2. Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie e.V.
3. Bund der Energieverbraucher e.V.
4. Hans-Josef Fell, Präsident der Energy Watch Group
5. P4F Deutschland
6. Verein Zukunft für Kinder
7. Protect the Planet – Gesellschaft für ökologischen Aufbruch
8. Bayern Allianz für Atomausstieg und Klimaschutz (BAAK)
9. Students for future
10. Klimaschutz im Bundestag e. V.
11. Europäische Energiewende Community
12. LaNEG RLP
13. Förderverein f. umweltfreundliche Stromverteilung u. Energieerzeugung Schönau im Schwarzwald e.V. (FuSS e.V.)
14. fesa e.V.
15. BürgerEnergieGenossenschaft eG – BEG-58
16. Energiewendegruppe Münster
17. EBV (Energiebildungsverein)
18. Solarinitiative Ludwigsburg e.V.
19. Langerweher Umwelt- und Naturschutz Aktion e.V.
20. BüfA Regensburg n.e.V (Bündnis f. Atomausstieg u. Erneuerbare Energien)
21. AGNU Haan e.V., ÖKO-Energie
22. Friedensinitiative Nottuln
23. Vorstand Düssel Solar e.V.
24. Energiegenossenschaft LauterStrom eG
25. Verband Baubiologie e.V.
26. Prof. Dr. Kerstin Wydra, „Plant Production and Climate Change“
27. ZIEL 21 (Zentrum Innovative Energien im Landkreis Fürstentfeldbruck)
28. Frackingfreies Hessen
29. SAMOS Solarförderverein Regensburg e.V.
30. Klimaschutzverein March
31. Anti-Atom-Gruppe Freiburg
32. ECOtrinoa e.V.
33. Klimabündnis Freiburg
34. Arbeitskreis „Agenda 2030-Hadern
35. Lüneburger Initiative gegen Atomanlagen
36. Donau-Ries Bündnis: 100% Erneuerbare spätestens 2030
37. Interessengemeinschaft BürgerEnergie Region Wemding (IG BER-Wemding)
38. Interessen-Gemeinschaft Windkraft Donau-Ries
39. Dr. Stephan Balk, Klimabündnis Koblenz
40. Roßdorfer Energie-Gemeinschaft e.V. (REG.eV)
41. KoblenZero, Klimaentscheid Koblenz

42. Hüttenberger Klimainitiative
43. Solarinitiative Groß-Zimmern
44. SolarIntiative Groß-Rohrheim
45. Klimainitiative Büttelborn (KiB)
46. Energie-Initiative Messel
47. Arbeitsgemeinschaft "Mensch und Umwelt" gem. e.V.
48. Salzburger Plattform gegen Atomgefahren (PLAGE)
49. Students for future Freiburg unterzeichnen
50. ByeByeBiblis - Energiewende in der Region e.V.
51. Der Hamburger Energietisch e. V.
52. Anti Atom Bonn
53. SFV-Infostelle Amberg / Amberg-Sulzbach
54. Anita Schomisch, Ortsbürgermeisterin OG Nürnberg
55. Solarverein Goldene Meile e. V.
56. Bürgerenergiegenossenschaft Alb-Donau eG
57. PlanBe - Bellwinkel Stiftung für Umwelt- und Klimaschutz
58. Parents for Future Schrobenhausen
59. Rheda-Wiedenbrücker Energiegenossenschaft eG
60. DGS e.V. Sektion Kassel
61. Regionales Energieforum Isny e.V.
62. Eltern gegen Atomkraft Bernau am Chiemsee
63. Rosenheimer Solarförderverein e. V.
64. BI "Saubere Umwelt & Energie Altmark"
65. Arbeitskreis Energie der lokalen agenda ulm 21
66. Überparteilichen Salzburger Plattform gegen Atomgefahren (PLAGE)
67. Axel Berg, Vorsitz Eurosolar, Rechtsanwalt
68. Energietisch Dessau eV.
69. bürgersolar deutsch evern
70. Grandparents4Future Deutschland
71. Klima-Allianz Schwerte
72. BEPeG Bürgerenergie Parkstein eG
73. Griesheimer Solarinitative GrieSol
74. BAB_SI - Babenhäuser Solar Initiative
75. NordPfalzEnergie eG
76. BergSolar - Energieinitiative Steckersolar-Geräte Bensheim
77. Bürgerlobby Klimaschutz
78. Solar-Initiative Pfungstadt
79. Klima-Initiative Ober-Ramstadt KLIO
80. Klimainitiative Groß-Umstadt
81. Oldies4Future-N
82. People & Parents for Future Ulm/Neu-Ulm/Alb-Donau
83. Klimabündnis Ulm
84. Sandhasen-Energie-Bickenbach/Bergstraße
85. BürgerEnergieAltmark eG
86. Klimaneustart Berlin
87. Sonnenenergie Zollernalb e.V.

88. Bündnis hannover erneuerbar
89. Parents for Future Hannover
90. Arbeitskreis „Umwelt und Energie“ des Bürgerforums Otterfing
91. Janine O’Keeffe, engste Unterstützerin Greta Thunbergs ü. Action-Network der Fridays for Future
92. Fridays for future SOS, Janine O’Keeffe
93. FFF map work group, Janine O’Keeffe
94. Grandparents-for-Future Hannover
95. Kommunale Agenda 21 in der Samtgemeinde Tostedt e.V.
96. VERENA e.V.
97. WNV - Windenergie Nordeifel e. V.

Unternehmen

1. Sonnenwatt Solar GmbH
2. PLANBROSI
3. *abasto* - ökologische Energietechnik
4. WaWiSo e.G.
5. solarplex sonnensysteme
6. Neue Energie Meyer
7. Fritz Solar GmbH
8. WINDPOWER Gesellschaft zur Nutzung Regenerativer Energien mbH
9. Solarstromtechnik Einerhand
10. www.Berlinkicks-Sightseeing.de
11. EnergyConsulting Dipl. Ing. (FH) Christian Meyer
12. BogieBau, Holz- und Dacharbeiten im Reisegewerbe
13. Ermisch GmbH
14. Sun-PV
15. Guido Jännerwein Massivholzmöbel GmbH
16. Fa. Leibrecht Solar GmbH
17. Ingeburg Kronmüller, Stromerzeugung
18. Firma Coast Energy GmbH
19. Gutjahr Solartechnik
20. Windenergie Ameke/Hölter GmbH & Co. KG
21. System Sonne GmbH
22. NOVE e.V. Gummersbach und Blumberg Sonnenstrom GbR Wipperfürth
23. Thomas und Marietta Klos GbR
24. PHÖNIX solar initiative
25. Solar& Sanitärtechnik
26. futurePLAN- Büro für zukunftsweisende Architektur
27. Yellow Birds GmbH
28. Solar GbR Burkardroth I
29. Jahreis und Sprenger GbR
30. SMH Windkraft GmbH
31. MS Windkraft GmbH
32. Heinerenergie Darmstadt
33. Hausverwaltung HISEG