

Ä15 Auszug Antrag GSP für BAG Energie ÄA

Antragsteller*in: Jutta Paulus

Änderungsantrag zu A1

Von Zeile 52 bis 60:

~~(60) Erneuerbare Energien sind dezentral in der Erzeugung, aber eine Versorgung mit ihnen wird leichter sicherzustellen sein, je größer der Raum ist. Unser Kontinent hat die richtige Größe für die Energiewende. Die europäische Energieunion soll die verschiedenen Stärken der Regionen – Solarenergie im Süden, Geothermie und Wasserkraft in Skandinavien und den Alpen, Offshore-Windkraft im Atlantik, im Mittelmeer und in der Ostsee, Onshore-Windkraft in ganz Europa – miteinander verbinden. Zentral dafür sind Aufbau und Nutzung von Netzen und Speichern. Entscheidende Akteur*innen der Energiewende sind die Bürger*innen und Kommunen, aber auch regionale Unternehmen und das Handwerk.~~

(60) Eine dezentrale Versorgung mit Erneuerbaren Energien ist resilienter als ein Energiesystem, das auf zentralen Großkraftwerken beruht. Die beiden Säulen der Erneuerbaren, Solar- und Windenergie, können nahezu überall in Deutschland und Europa genutzt werden. Bürgerinnen und Bürger, Energiegenossenschaften und Kommunen sind hier die entscheidenden Akteur*innen für eine Demokratisierung der Energieerzeugung und lokale Wertschöpfung, deren Engagement es zu fördern gilt. Wir brauchen aber auch Offshore-Windenergie und Geothermiekraftwerke, die hohe Investitionen erfordern und von Großunternehmen gemanagt werden. Der Aufbau von Speichern ist für eine 100% Erneuerbare Energieversorgung unabdingbar und bedarf ebenso einer breiten Akteursvielfalt. Netze gehören in die öffentliche Hand.