

1 **Alle Produktionskapazitäten nutzen – Deckelung**
2 **für Biogasanlagen abschaffen.**

3 **Antrag:**

4 **an die Jahreshauptversammlung am 29.10.2022:**

5 **Die Jahreshauptversammlung möge beschließen:**

6 Die JUNGE UNION NORDFRIESLAND fordert:

- 7 • Die Aufhebung der Deckelung der vergütungsfähigen Strommenge im EEG für Bio-
8 gasanlagen.
9 • Zulassung erhöhter Produktionsmengen, ohne dass die Betreiber ein erneutes Ge-
10 nehmigungsverfahren durchlaufen müssen.
11 • Aussetzung der Pflicht zur gasdichten Abdeckung für Gärreste bis Mai 2023, um zu-
12 sätzliche Lagerfläche für Alt-Substrat, außerhalb geschlossener Fermenter zu er-
13 schließen.
14 • Erweiterung der zuführbaren Substrate in Anlagen auf geeignete Abfallstoffe.

15 **Begründung:**

16 Während die Energiepreise hierzulande immer weiter steigen, müssen wir uns verstärkt
17 auf unsere heimischen Ressourcen konzentrieren. Während Wind und Solar bereits mehr
18 Leistung ins Netz einspeisen, gibt es bei der Bioenergie noch Luft nach oben. So wurden
19 bereits einige Hemmnisse für unsere Biogasanlagen abgebaut. Jedoch kann sie aufgrund
20 der oben genannten Hemmnisse ihr Potenzial kaum entfalten, obwohl die bei vielen Anla-
21 gen vorhandenen Flex-Motoren kaum Strom produzieren. Zudem bedeutet eine erhöhte
22 Stromproduktion auch mehr Abwärme, die von den vorhandenen Nahwärmenetzen im
23 Winter gut aufgenommen werden kann.

24 Laut Sandra Rostek, Leiterin des Hauptstadtbüro Bioenergie: „kann die Branche in der ak-
25 tuellen Situation bis zu 19TWh mehr Biogas produzieren und insbesondere mithilfe flexib-
26 ler Biogasanlagen einen echten Beitrag zur Kompensation von Erdgas leisten.“

27 Um diese Kapazitäten abrufen zu können, brauchen die Betreiber erhöhte vor allem Lager-
28 platz, denn mehr Leistung bedeutet auch mehr Substrat. Aber es muss eben auch möglich
29 sein, die Leistung ohne ein erneutes Genehmigungsverfahren zu realisieren, denn an den
30 Anlagen ist hierfür keinerlei technische Veränderung nötig.

31 **Antragsteller:**

32 Matz Hilgendorf