

Antrag 85/I/2021
Unterbezirk Dahme-Spreewald
Der/Die Landesparteitag möge beschließen:

Empfehlung der Antragskommission
Annahme (Konsens)

Gründung eines Arbeitskreises der SPD Brandenburg für Klima- und Umweltfragen

1 Der Landesvorstand der SPD
2 Brandenburg wird gebeten einen
3 Arbeitskreis "Klima und Umwelt"
4 einzurichten.

5

6 **Begründung**

7 Die Sicherung einer intakten Um-
8 welt und die Erreichung der Ziele
9 des internationalen Klimaschutz-
10 abkommens sind die wichtigsten
11 Aufgaben in Deutschland. Die-
12 se Aufgabe muss auch für die
13 SPD Brandenburg an oberster
14 Stelle stehen. Mit der Gründung
15 und der Absicherung einer dau-
16 erhaften Tätigkeit, die sowohl
17 eine beratende, als auch eine
18 vorschlagsberechtigte Funktion
19 erfüllen wird, soll mit einem lan-
20 desweit agierenden Arbeitskreis
21 „Klima und Umweltfragen“ ein
22 Gremium geschaffen werden,
23 das Umweltthemen und The-
24 men des Klimaschutzes, erfasst,
25 bewertet und bearbeitet und
26 daraus resultierende konkrete
27 wissenschaftlich-technischen

28 Lösungen erörtert, den Stand
29 der Technik und mögliche Ent-
30 wicklungen überprüft um diese
31 für die Klima und Umweltpro-
32 bleme in Brandenburg nutzbar
33 zu machen. Dies ist umso mehr
34 erforderlich, da erkennbar die
35 Problematik besteht, dass viele
36 Umweltprobleme nicht einfach
37 zu lösen sind, weil die tech-
38 nischen Lösungen nicht als
39 zertifizierte Standanlagen
40 am Markt erhältlich sind. Oft-
41 mals sind diese nur als Theorie
42 vorhanden oder existieren im
43 Experimentalstadium bzw. als
44 universitärer klein-technischer
45 Prototyp. Einige Themen, die der
46 Arbeitskreis bearbeiten sollte,
47 sind:

- 48 • Herausforderung an die
49 Landwirtschaft durch Hit-
50 zeperioden mit langen
51 Trockenzeiten
- 52 • klimagerechte Umforstung
53 der Brandenburger Wälder
- 54 • Erhalt der Brandenburger
55 Alleen
- 56 • Beseitigung von Mikroplas-
57 tik im Abwasser
- 58 • Beseitigung von pharma-
59 zeutischen Abbauproduk-
60 ten im Abwasser
- 61 • Umgang mit invasiven Arten

- 62 und deren human und vete-
63 rinärmedizinische Relevanz
- 64 • Vertrocknung der Spree
 - 65 • Überhitzung und Sauer-
66 stoffarmut in (flachen)
67 Oberflächengewässern
 - 68 • Umgang mit der afrikani-
69 schen Schweinepest
 - 70 • Anpassung der Viehzucht
71 an den Klimawandel
 - 72 • Bedeutung der Jagd
 - 73 • ökologische Folgen vom
74 Flugverkehr
 - 75 • Flora- und Fauna- Diversität
 - 76 • urbane Überhitzung