



1 Version 2

2

3

4

5 39. Vollversammlung der Evangelischen Jugend in Hessen und Nassau e. V.

6

am 07.11.2021

7

8

9 **Antrag Nr. 1**

10 **Antragssteller*in:** EJVD der Ev. Jugend im Dekanat Nassauer Land

11

12

13 **Antrag:**

14

15 Die VV möge beschließen, alle Freizeitmaßnahmen der Ev. Jugend in Hessen und Nassau in den
16 Dekanaten klimaneutral zu planen und durchzuführen. Dazu sind geeignete Maßnahmen der CO₂
17 Kompensation entsprechend finanziell in die Kostenkalkulation aufzunehmen um diese in
18 positive ökologische, soziale und wirtschaftliche Klimaschutzprojekte zu investieren.

19 Das kann über die sog. Klimakollekte (<https://klima-kollekte.de>) geschehen aber ebenso in
20 Projekten in den Dekanaten (z.B. Baumpflanzaktionen etc.) oder in Projekten unserer Partner aus
21 der Entwicklungszusammenarbeit.

22

23

24

25 **Begründung:**

26 Unsere Freizeitangebote richten sich an Kinder und Jugendliche. Diese sind durch den
27 Klimawandel unmittelbar und langfristig Betroffene. Um Ihnen eine lebenswerte Erde zu
28 hinterlassen sind umfangreiche Maßnahmen gegen die Erderwärmung vonnöten. Die EJHN muss
29 sich im kirchlichen Kontext der Verantwortung für die Schöpfung Gottes stellen und diese in
30 Rahmen ihrer Möglichkeiten übernehmen. Dies kann sie durch die oben genannte Kompensation
31 eindrücklich und nachhaltig im Interesse der Kinder und Jugendlichen tun.

32 Lasst uns der erste Jugendverband sein, der dies für seine Maßnahmen beschließt!! Handeln wir
33 jetzt!

34 Wir im Dekanat Nassauer Land haben dies in diesem Jahr schon so gehandhabt, die Eltern unserer
35 Freizeiteilnehmer*innen fanden das sehr gut!!

Ev. Jugend Dek.Nassauer Land; Zum Kirschengraben 18; 65558 Flacht



DHL fährt klimaneutral, Hermes auch; Bei GLS wird der CO₂ Ausstoß ebenfalls kompensiert und bei vielen anderen ebenso.

Das können wir auch!!!!

Ein Beispiel:

Schwedenfreizeit mit 3 Kleinbussen. Diese fahren je 5000km bei einem angenommenen Verbrauch von 10l/100km

Der Gesamtverbrauch liegt also bei insgesamt 1500l Diesel (3x500l)

Thema: PKW
Quelle: Dieserverbrauch gesamt
Menge: 1500
Einheit: L
Errechnete CO₂e [t]: 4,62 (Tonnen)

IHRE BERECHNUNG HAT EIN ERGEBNIS VON 4,62 t CO₂ (115,50 € Kompensation).

Die Freizeit muss also 115,50€ an Klimakompensation leisten. Das ist bei angenommenen 20 Teilnehmer*innen eine Erhöhung des Reisepreises um ca. 5,80€!

Das sollten wir uns für das Klima leisten können.
(Quelle: Klimakollekte; Stand 28.10.21)

Zu erwarten ist, dass sich der CO₂ Preis in absehbarer Zeit verdoppelt, aber auch dann sind die Kompensationssummen immer noch bezahlbar.