

Beschlussempfehlung

des Petitionsausschusses (2. Ausschuss)

– Sammelübersicht 446 zu Petitionen –

Der Bundestag wolle beschließen,

die in der nachfolgenden Sammelübersicht enthaltenen Beschlussempfehlungen
des Petitionsausschusses zu Petitionen anzunehmen.

Berlin, den 18. Dezember 2019

Der Petitionsausschuss

Marian Wendt
Vorsitzender

Sammelübersicht 446**über die vom Petitionsausschuss behandelten Petitionen**

– Beschlüsse vom 18. Dezember 2019 (Protokoll Nr. 19/52) –

Beschlussempfehlung 1**1. Die Petitionen**

- a) der Bundesregierung – dem Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft – zu überweisen,
 b) den Fraktionen des Deutschen Bundestages zur Kenntnis zu geben,
 c) dem Europäischen Parlament zuzuleiten,
 soweit es darum geht, auf europäischer Ebene Lebendtiertransporte effektiver zu kontrollieren,

2. die Petitionsverfahren im Übrigen abzuschließen

Inhalt der Eingabe	Zuständige oberste Bundesbehörde
Tiertransporte	BMEL

Lfd. Nr.	Aktenzeichen der Eingabe	Wohnsitz des Einsenders
1	Pet 3-19-10-7873- 001310	59399 Olfen
2	Pet 3-19-10-7873- 001233	57074 Siegen
3	Pet 3-19-10-7873- 001234	23570 Lübeck
4	Pet 3-19-10-7873- 001275	21614 Buxtehude
5	Pet 3-19-10-7873- 001395	77654 Offenburg
6	Pet 3-19-10-7873- 002008	29313 Hambühren
7	Pet 3-19-10-7873- 005388	89198 Westerstetten
8	Pet 3-19-10-7873- 007292	99634 Werningshausen
9	Pet 3-19-10-7873- 007513	87600 Kaufbeuren

Lfd. Nr.	Aktenzeichen der Eingabe	Wohnsitz des Einsenders
10	Pet 3-19-10-7873- 009671	88662 Überlingen
11	Pet 3-19-10-7873- 009799	96482 Ahorn
12	Pet 3-19-10-7873- 013644	67707 Schopp
13	Pet 3-19-10-7873- 014672	60598 Frankfurt am Main
14	Pet 3-19-10-7873- 017813	67454 Haßloch
15	Pet 3-19-10-7873- 020078	12159 Berlin
16	Pet 3-19-10-7873- 021191	91230 Happurg
17	Pet 3-19-10-7873- 021902	70499 Stuttgart

Beschlussempfehlung 2**Das Petitionsverfahren abzuschließen**

Lfd. Nr.	Aktenzeichen der Eingabe	Wohnsitz des Einsenders	Inhalt der Eingabe	Zuständige oberste Bundesbehörde
18	Pet 3-18-10-7125- 046758	31699 Beckedorf	Verbraucherschutz	BMEL

