

Fachbereiche der Nicht Amtlichen Sachverständigen (NASV)

A

1. Abfallwirtschaft
2. Abfall- und Ressourcenmanagement
3. Abwasserreinigung
4. Agrarische Ökosysteme
5. Agrarwesen
6. Allergene
7. Alternative Energien
8. Altlasten
9. Anlagensicherheit
10. Antibiotikaresistenzen
11. Anthropogene Infektionen
12. ArbeitnehmerInnenschutz
13. Artenschutz
14. Arzneimittel
15. Arzneiwareneinfuhr
16. Aufzugstechnik

B

17. Bäderhygiene
18. Bautechnik
19. Bergbau
20. Bestrahlung
21. Bienengesundheit
22. Bienenseuchen
23. Bienenweide
24. Biodiversität
25. Biogasanlagen
26. Biozide
27. Biologie (Kläranlagen)
28. Blendung
29. Bodenhilfsstoffe
30. Bodenkunde
31. Bodenqualität
32. Blutsicherheit
33. Brandschutz
34. Brunnenbau (Brunnenmeister)

C

35. Carbon Footprint
(CO₂-Fußabdruck)
36. Chemikalien

D

37. Deckseuche
38. Diagnostik Infektionen, Tierseuchen & Zoonosen

39. Druckgerätetechnik

40. Düngemittel

E

41. Eisansatz / Eisabwurf
42. Eisenbahntechnik
43. Eiweißpflanzen
44. Elektrotechnik inkl. Explosions- und Blitzschutz
45. Emissionsschutz
46. Emissionshandel (CO₂)
47. Endokrine Disruptoren
48. Energie
49. Energiebilanzierung
50. Energieeffizienz
51. Energieträger, Energieumwandlung
52. Erneuerbare Energien
53. Ernährungssicherheit
54. Ernährungssicherung
55. Epidemien
56. Erdgastankstellen

F

57. Fehlernährung
58. Feinstaub
59. Fischerei
60. Flächenmanagement
61. Flächenbewertung -
landwirtschaftlicher Grund und Boden
62. Forstwirtschaft
63. Futtermittel

G

64. Geohydrologie
65. Genbank
66. Genetisch veränderte Organismen (GVO)
67. Gentechnik
68. Getreide
69. Gesundheitswesen,
Öffentliche Gesundheit
70. Geschlechtskrankheiten
71. Gewässerökologie
72. Gewebesicherheit
73. Gewerbeteknik
74. Gifte
75. Grundwasser

Fachbereiche der Nicht Amtlichen Sachverständigen (NASV)

H

- 76. Heilkräuter
- 77. Human-Biomonitoring
- 78. Humanmedizin
- 79. Humantoxikologie
- 80. Hydrogeologie
- 81. Hydrologie

I

- 82. Immissionsschutz
- 83. Imkerei
- 84. Infektionsepidemiologie
- 85. Infraschall

J

- 86. Jagdwirtschaft

K

- 87. Karstwässer
- 88. Kartoffel
- 89. Klimaschutz
- 90. Klimawandel
- 91. Klimawandelanpassung
- 92. Knollenfrüchte
- 93. Kontaminanten
- 94. Kraftfahrttechnik
- 95. Kulturtechnik und Wasserbau

L

- 96. Laborinformationssysteme
- 97. Landbedeckung
- 98. Landnutzung
- 99. Landschaftsbild
- 100. Landwirtschaft
- 101. Landwirtschaftliches Versuchswesen
- 102. Lärm- und Schallemissionen
- 103. Lärmschutz
- 104. Lebensmittel
- 105. Lebensmittelanalytik
- 106. Lebensmittelsicherheit
- 107. Lichtverschmutzung
- 108. Luftfahrttechnik
- 109. Luftreinhaltung
- 110. Luftschadstoffe

M

- 111. Maschinenbau
- 112. Medizinprodukte
- 113. Medizintechnik
- 114. Migrierende Stoffe
- 115. Mykotoxine

N

- 116. Nachhaltigkeit
- 117. Nachhaltige Entwicklung
- 118. Nachhaltige Jagd
- 119. Nanopartikel
- 120. Nationalparks
- 121. Naturschutz
- 122. Nat. Pflanzeninhaltsstoffe
- 123. Neobiota
- 124. Normen

O

- 125. Obst und Gemüse
- 126. Oberflächengewässer
- 127. Ökobilanzierung
- 128. Ökosysteme
- 129. Ökotoxikologie

P

- 130. Pathogene Mikroorganismen
- 131. Pestizidrückstände
- 132. Pferde
- 133. Pflanzengenetische Ressourcen
- 134. Pflanzenschutz
- 135. Pflanzenschutzmittel
- 136. Pflanzgut
- 137. Photovoltaik
- 138. Phytosanitäre
Quarantäneschadorganismen
- 139. POPs (Persistent Organic Pollutants)
- 140. Prozess- / Verfahrenstechnik in
industriellen Anlagen

R

- 141. Radioaktivität
- 142. Radon
- 143. Raumplanung
- 144. Recycling
- 145. Referenzlaboratorien
- 146. Referenzzentralen

Fachbereiche der Nicht Amtlichen Sachverständigen (NASV)

- 147. Reflexionen
- 148. Rezeptpflicht
- 149. Risikobewertung
- 150. Risikokommunikation
- 151. Rückverfolgbarkeit
- 152. Rückstände von
Arzneimitteln und Hormonen

S

- 153. Saatgut
- 154. Schattenwurf
- 155. Schutzgebiete
- 156. Seilbahntechnik
- 157. Sicherheit von Anlagen
- 158. Siedlungswasserwirtschaft
- 159. Sorten
- 160. Sortenschutz
- 161. Spiel-, Sport- und Freizeitanlagen
- 162. Sprengwesen
- 163. Stand der Technik (BAT) gemäß IED
- 164. Strahlenschutz
- 165. Strahlenwarnsysteme
- 166. Suchtmittel

T

- 167. Täuschungsschutz
- 168. Technologiebewertung
- 169. Teichwirtschaft
- 170. Tiergesundheit
- 171. Tierschutz - bauliche Maßnahmen
- 172. Tierseuchen

- 173. Toxische Elemente
- 174. Treibstoffanalysen
- 175. Tuberkulose

U

- 176. Umweltindikatoren
- 177. Umweltmedizin
- 178. Umwelt Monitoring
- 179. Umweltschutz
- 180. Umwelttechnik

V

- 181. Verbraucherschutz
- 182. Verdachtsflächen (Altlasten)
- 183. Verkehrsemissionen
- 184. Verkehrstechnik
- 185. Vermarktungsnormen

W

- 186. Windkraftanlagen
- 187. Wasserbautechnik / Gewässerschutz
- 188. Wassergüte
- 189. Wildtiermanagement

Z

- 190. Zoonosen
- 191. Zusatzstoffe