|  |
| --- |
| **Restkoncentrationer, EU-indberetninger 2021 – Får og geder**        I 2021 blev i alt 43 prøver fra får og geder undersøgt for flere forskellige stoffer. Der blev fundet tre tilfælde af overskridelse af grænseværdien for kobber.  Bemærk at nogle prøver undersøges for flere stofgrupper. Derfor er antallet af analyser højere end antallet af prøver |

Analyserne omfatter følgende stofgrupper:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **​Stofgruppe** | **Stofnavn​** | **Antal analyser** |
| ​A1 | ​Stilbener | 2 |
| ​A2 | Antithyreoid​ | 2 |
| ​A3 | Steroider​ | 2 |
| ​A4 | Resorcylsyre laktoner​ | 2 |
| ​A5 | Beta-agonister​ | 2 |
| ​A6 | Forbudte stoffer​ | 11 |
| ​B1 | Antibakterielle stoffer​ | 10 |
| ​B2a | Anthelmintika​ | 3 |
| ​B2b | Coccidiosemidler​ | 3 |
| ​B2c | Pyrethroider​ | 3 |
| ​B2d | Beroligende midler​ | 2 |
| ​B2e | Non-steroide antiinflammatoriske midler​ | 3 |
| ​B3a | Organiske klorforbindelser​ | 6 |
| ​B3b | Organiske fosforforbindelser​ | 3 |
| ​B3c | Kemiske grundstoffer​ | 5 |
| ​B3d | Mykotoksiner​ | 3 |
| B3f | Andre stoffer | 5 |
| **Antal analyser i alt** |  | **67** |