

- Spm. (S 862) til miljømin.: 8020 (Foreløbigt svar), 8571 (Supplerende svar) (Anne Grete Holmsgård (VS)).
- , hvilke forslag er de seks kommuner, der har landets mest dioxinforurenende affaldsforbrændingsanlæg, kommet med til nedbringelse af dioxinudledningen, og hvilke konklusioner har ministeren draget for disse anlægs vedkommende.
Spm. (S 872) til miljømin.: 8026 (Anne Grete Holmsgård (VS)).
- , vil ministeren oplyse, om Kemisk Værk Køge har afleveret phenoxysyreholdigt affald til Kommunekemi efter den dato, hvor den sidste ladning fra BT Kemi blev afleveret, og i bekræftende fald oplyse hvor meget.
Spm. (S 887) til miljømin.: 8524 (Anne Grete Holmsgård (VS)).
- , hvad vil ministeren foretage for at sikre, at Oslokonventionen i 1985 fastlægger en slutdato for havafbrænding af kemisk affald, og hvordan vil ministeren sikre, at der slet ikke afbrændes PCB på havet.
Spm. (S 892) til miljømin.: 8038 (Margrete Auken (SF)).
- , hvilke oplysninger kan ministeren give om forureningen af Ringkøbing og Nissum fjorde.
Spm. (S 901) til miljømin.: 8535 (Knud Østergaard (KF)).
- , kan ministeren bekræfte, at udgifterne til miljøprojektet ved Haunstrup brunkulsleje er beskåret således, at der ikke daglig foretages kalkfældning med 1 ton kalk, ligesom den indsatte arbejdskraft er reduceret til halvdagsarbejdskraft ugens fire første dage til betjening af kalkfældningsanlægget.
Spm. (S 1007) til miljømin.: 9717 (Leif Hermann (SF)).
- , hvornår forventer ministeren, at vandkvaliteten i Vorgod Å samt i de tilstødende vandløb opnår en sådan kvalitet, at der atter kan leve fisk i de nævnte vandløb.
Spm. (S 1008) til miljømin.: 9719 (Leif Hermann (SF)).
- , hvordan vurderer ministeren de tekniske og økonomiske muligheder for en afgørende reduktion af den samtidige afbrænding af henholdsvis ligninholdige materialer og klorforbindelser i kommunale affaldsforbrændingsanlæg.
Spm. (S 1017) til miljømin.: 9229 (Leif Hermann (SF)).
- , findes der dokumentation for den implicite antagelse i dioxinrapporten, at dioxin- og furankoncentrationen skulle være større inden end efter eventuelle rensningsfiltre.
Spm. (S 1018) til miljømin.: 9230 (Leif Hermann (SF)).
- , agter ministeren at revidere de i dioxinrapporten beregnede spredningsfaktorer for dioxin-furan-koncentrationerne i luften, når den nyeste internationale forskning har sat et alvorligt spørgsmålstegn ved rapportens forudsætning om, at emissionerne findes 100 pct. på partikelform.
Spm. (S 1019) til miljømin.: 9232 (Leif Hermann (SF)).
- , hvilke miljømæssige konsekvenser agter ministeren at drage, når det yderligere bekræftes, at Sevesodioxinen, det tilsvarende furan og andre forbindelser i den såkaldte 2, 3, 7, 8-klasse biologisk er mindst lige så vanskeligt nedbrydelige som DDT/DDE og på tilsvarende måde kan akkumuleres i fødekæderne.
Spm. (S 1020) til miljømin.: 9234 (Leif Hermann (SF)).
- , findes der en miljørelevant begrundelse for, at man i dioxinrapporten støtter sig på en rent grundforskningsmæssigt formuleret antagelse af, at der findes et »nuleffektniveau« for kræftaktiverende stoffer, når de betragtes for sig selv.
Spm. (S 1021) til miljømin.: 9235 (Leif Hermann (SF)).
- , agter ministeren snart at revidere sin anvendelse af TDI-værdien som enhedsnorm for hele landet.
Spm. (S 1022) til miljømin.: 9237 (Leif Hermann (SF)).