

## Protokoll fört vid enskild föredragning

Social- och miljöavdelningen  
Miljöbyrån, S4

Beslutande

Vicelantråd  
Camilla Gunell

Föredragande

Byråchef  
Helena Blomqvist

Justerat

Omedelbart

---

Ärende/Dnr/Exp.

Beslut

---

### Nr 127

Arbets- och näringsministeriets begäran om utlåtande över Fennovoimas program för miljökonsekvensbedömning för använt kärnbränsle

**ÅLR 2016/6860**

212 S4

Arbets- och näringsministeriet ber att landskapsregeringen ger ett utlåtande över Fennovoimas program för miljökonsekvensbedömningen för använt kärnbränsle från Fennovoimas kärnkraftverk Hanhikivi 1 i Pyhäjoki. Det använda kärnbränslet förpackas i slutförvaringskapslar och dessa placeras i slutförvaringsanläggningen, dvs. i tunnelutrymmen som byggs i berggrunden på flera hundra meters djup. Metoden som används är KBS-3. Planen är att bygga inkapslings- och slutförvaringsanläggningen i Olkiluoto/Euraåminne eller Pyhäjoki. Miljökonsekvensbeskrivningen färdigställs på 2030-talet. Slutförvaringen av det använda kärnbränslet ska enligt de nuvarande planerna inledas på 2090-talet.

Besluts lämna följande utlåtande. Ålands landskapsregering anser att det är av yttersta vikt att ett tillräckligt säkert och hållbart sätt väljs för slutförvaring av använt kärnbränsle. Det får inte finnas några tveksamheter angående att eventuell korrosion av kopparkapslar eller att sprickbildning i berggrunden kan leda till svårigheter för framtida generationer. Det ställs stora krav för att slutförvaringen ska vara helt säker under många tusen år och fungera under en istid. Åland riskerar att få två slutförvaringsanläggningar för använt kärnbränsle inom nära avstånd, i Olkiluoto/Euraåminne och i Forsmark. Landskapsregeringen finner den utvecklingen ytterst otillfredsställande.

### Nr 128

Jord- och skogsbruksministeriets begäran om utlåtande om ett förslag till förordning om ändring av jord- och skogsbruksministeriets förordning om bekämpning av TSE hos får och getter.

**ÅLR 2016/7921**

Besluts att inte ge något utlåtande om förordningsförslaget.

---