

Beslutslista för ÅLR

Beslutsdatum mellan 2019-02-28 och 2019-02-28

Diariennr. [ÅLR 2018/8570](#) **Reg.datum** 12-10-2018 **Beslutsdatum** 2019-02-28

Beslutande organ Social- och miljöavdelningen Socialvårdsbyrån
tjänstemannabeslut

Beslutande Österlund Maj-Len,

Föredragande

Ärendemening Tillstånd att använda insamlat material från projektet, Äldres psykiska ohälsa

Motpart

Beslut

Landskapsregeringen beslutar att det ifrågavarande materialet får användas på villkor att materialet inte sprids vidare och att av den forskning som är resultatet av analysen inte framgår uppgifter som innebär att en enskild persons hemlighet yppas. Materialet ska förvaras så att utomstående inte kan få tillgång till detta. Materialet ska återlämnas till landskapsregeringen senast per 28.6.2019. Den sökande ska, innan materialet lämnas ut avge förbindelse om att iaktta villkoren och föreskrifterna för handlingens tillhandahållande och att inte heller i övrigt använda handlingen så att detta kan skada eller förnedra den som berörs av handlingen eller en anhörig till denna.

Diariennr. [ÅLR 2019/1214](#) **Reg.datum** 07-02-2019 **Beslutsdatum** 2019-02-28

Beslutande organ Näringsavdelningen Jordbruksbyrån Byråchef
tjänstemannaföredragning

Beslutande Högman Sölve,

Föredragande Holmström Sue,

Ärendemening Anslutning till certifieringssystemet för ekologisk produktion

Motpart

Beslut

Landskapsregeringen har beslutat att godkänna Er ansökan om anslutning till kontrollsystemet för ekologisk produktion på grundval av artikel 28 i Rådets förordning (EG) nr 834/2007 om ekologisk produktion och märkning av ekologiska produkter samt tillämpningsföreskrifterna i kommissionens förordning (EG) nr 889/2008.

Diarienumr. [ÅLR 2019/914](#)**Reg.datum** 30-01-2019 **Beslutsdatum** 2019-02-28**Beslutande organ**

Social- och miljöavdelningen Miljöbyrån Tjänstemannabeslut

Beslutande

Hägglom Majja,

Föredragande**Ärendemening**

Naturinventeringar i naturreservat och natura 2000-områden samt uppföljning av stormskador 2019

Motpart

Beslut

Landskapsregeringen beslutar att anta Faunatica Oy:s offert i fråga om naturinventeringarna inom Ramsholmen, Iriskärret, Lövdal och Kasberget i Jomala, Öjfladorna, Bistorp stenåkrar och Södra Järsö i Lemland, Tullarns äng i Mariehamn och beviljar samtidigt Faunatica Oy tillstånd att i enlighet med den inlämnade arbetsplanen inom dessa utföra inventeringsarbete enligt nedan. Landskapsregeringen antar Albus Luontopalvelut Oy:s offert för uppföljningsarbetet inom de tre ovannämnda områden vad gäller verkningarna av stormen Alfrida beviljar samtidigt Albus Luontopalvelut Oy tillstånd att enligt den inlämnade arbetsplanen inom naturreservaten Skag i Lumparland, Jomalaöjen i Jomala samt Torp urskog i Eckerö utföra inventeringsarbete enligt nedan. Tillstånd beviljas att:

- * Samla in enligt naturvårdslagen fridlysta och särskilt skyddsvärda växter i den omfattning som krävs för genomförandet av arbetsplanen.
- * Fånga insekter och andra ryggradslösa djur med icke-selektiva metoder, exempelvis med hjälp av fällor för konstaterande av olika insektsarter i den omfattning som krävs för genomförande av arbetsplanen.
- * Sätta ut ultraljudsdetektorer för utredning av förekomst av fladdermöss Villkor: * Naturreservatbestämmelserna för respektive reservat iaktas * Insamlingen av nödvändigt material utförs på sådant sätt att den gynnsamma skyddsnivån inte äventyras hos någon art. *

Landskapsregeringen förbehåller sig rätten att återkalla tillståndet om det framkommer att undersökningen vållar skada för någon art eller att genomförandet ger upphov till skada för naturreservatet. * Tillståndet gäller till och med den 15 november 2019 och rapporten över arbetet bör vara landskapsregeringen tillhanda senast den 31.12.2019

Diariennr. [ÅLR 2019/1722](#)**Reg.datum**27-02-2019 **Beslutsdatum**

2019-02-28

Beslutande organ

Näringsavdelningen Jordbruksbyrån tjänstemannabeslut

Beslutande

Loumann Annette,

Föredragande

Ärendemening

Avbytarstöd 2019

Motpart

Beslut

Beslöts godkänna ansökan för totalt 300 timmar (30 dagar).
(129 N2)