

Från: [Linus Brohult](#)
Till: [Registrator Skogsstyrelsen](#)
Ärende: Överklagande av beslut rörande utlämnande av allmänna handlingar
Datum: den 28 oktober 2021 15:29:35
Bilagor: [image001.png](#)

KAMMARRÄTTEN
I JÖNKÖPING

INKOM: 2021-11-02
MÅLNR: 3718-21
AKTBIL: 1

Stockholm 2021-10-28

Till Kammarrätten i Jönköping via Skogsstyrelsen

Överklagande av beslut rörande utlämnande av allmänna handlingar

Förslag till beslut

Jag vill att Kammarrätten ändrar Skogsstyrelsens beslut att neka SVT rätten att ta del av en e-postlogg för Herman Sundqvists inkommande och utgående mejl på hermansundqvist@outlook.com för perioden 2021-09-19 till 2021-10-12.

Skäl för överklagandet

Jag begärde den 11 oktober att få ta del av en logg över inkorgen och utkorgen för en mejlbox tillhörande Skogsstyrelsens generaldirektör Herman Sundqvist – för perioden 2021-09-19 till 2021-10-12.

Detta gäller Herman Sundqvists privata mejlkonto hermansundqvist@outlook.com – som Herman Sundqvist bevisligen använt för korrespondens i tjänsten, vilket han också medgivit i ett offentligt uttalande på Skogsstyrelsens internetsida: <https://skogsstyrelsen.se/nyhetslista/skogsstyrelsens-kommentarer-till-medieuppgifter/>.

Eftersom Herman Sundqvist använt denna e-postadress i tjänsten anser jag att Skogsstyrelsens beslut att neka en e-postlogg för perioden 2021-09-19 till 2021-10-12 är felaktigt.

Under denna period har mejlkontot använts i tjänsten. I den mån privata e-postmeddelanden finns där så kan Skogsstyrelsen i ett senare skede besluta att ej lämna ut just dessa meddelanden. Detta är dock inget hinder för att lämna ut en logg där vi kan se vilka meddelanden som finns och som skulle kunna utgöra allmän handling och därmed begäras ut.

Linus Brohult
Huvudredaktör på Sveriges Televisions vetenskapsredaktion

Linus Brohult

Producer/Journalist, SVT Documentary & Science Department
Swedish Television, SVT / Télévision Publique Suédoise



Sveriges Television
Oxenstiernsgatan 26/34
105 10 Stockholm
T +46 7845848
M +46 701852114
linus.brohult@svt.se