

# Vägledning för verksamhetsutövare inom ETS 1 och ETS 2 som bedriver verksamhet som omfattas av säkerhetsskyddslagen (2018:585)

Denna vägledning vänder sig till verksamhetsutövare inom ETS 1 och ETS 2 som bedriver säkerhetskänslig verksamhet eller i övrigt hanterar säkerhetsskyddsklassificerade uppgifter i enlighet med säkerhetsskyddslagen. Syftet med vägledningen är att minimera informationssäkerhetsrisker i samband med rapportering till Naturvårdsverket.

# 1 Bakgrund

Naturvårdsverkets system och miljöer är inte uppsatta för hantering av säkerhetsskyddsklassificerade uppgifter. Verksamhetsutövare inom ETS 1 och ETS 2 som bedriver verksamhet som kan omfattas av säkerhetsskyddslagen (2018:585) ska därför inte lämna in säkerhetsskyddsklassificerade uppgifter via Naturvårdsverkets ordinarie rapporteringsvägar.

## 2 Rapportering av säkerhetsskyddsklassificerade uppgifter

Verksamhetsutövarna inom ETS 1 och ETS 2 har enligt lagstiftningen skyldighet att lämna vissa uppgifter till Naturvårdsverket. Naturvårdsverket vill därför uppmärksamma verksamhetsutövarna på att de system som används för inrapportering av uppgifter inte är godkända för hantering av säkerhetsskyddsklassificerade uppgifter i enlighet med 1 kap. 2 § samt 2 kap. 5 § i säkerhetsskyddslagen. Naturvårdsverket rekommenderar verksamhetsutövaren att bedöma om uppgifterna omfattas av säkerhetsskydd och om dessa måste lämnas in till Naturvårdsverket för lagefterlevnad.

Om verksamhetsutövaren bedömer att säkerhetsskyddsklassificerade uppgifter måste lämnas in för lagefterlevnad så ska verksamhetsutövaren kontakta Naturvårdsverket ([euets@naturvardsverket.se](mailto:euets@naturvardsverket.se)) innan uppgifterna lämnas, för att få information om hur uppgifterna ska förmedlas.

Om verksamhetsutövaren vet med sig att säkerhetsskyddsklassificerade uppgifter har lämnats till Naturvårdsverket vid ett tidigare tillfälle och då saknat märkning angående säkerhetsklass, är det viktigt att Naturvårdsverket kontaktas för att säkerställa korrekt hantering av uppgifterna.