

# Informations och workshopdag

10 november 2022



09.00	Kaffe och nätverkande	
09.30	Hej och välkomna	Roman Hackl (NV)
09.50	På gång inom IT	Jens Månsson (NV)
10.00	Kaffe och nätverkande, samt förflyttning till respektive workshoprum	
10.30	Parallella workshops:	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➢ Egenkontroll och tillsyn - best practice och delade erfarenheter Mötesform: på plats och digitalt (ekosystemet)</li> </ul>	Susana Municio och Olle Palmqvist (NV)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➢ Unionsregistret hands on! Mötesform: på plats</li> </ul>	Maria Johansson, Linnea Lindström (EM)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➢ Ny på tilldelning - vad ska jag göra? Mötesform: på plats</li> </ul>	Ping Höjding, Khaled Khamchane, Linus Johansson (NV)
11.30	Lunch	
12.30	Nya instruktionsfilmer! Var hittar jag allt stödmaterial?	Johanna Nilsson (NV)
12.40	Nya regler för biomassa från 2022	Olle Palmqvist (NV)
12.50	Tilldelning – allmän info och vanliga misstag i verksamhetsnivårapporten	Linus Johansson (NV)
13.10	Utveckling av EU-ETS systemet	Johan Gannedahl (RK)
13.30	Kaffe och nätverkande	
13.50	Vilka krav ställer lagstiftningen på egenkontroll?	Susana Municio (NV)
14.05	Hantering av information om säkerhetsobjekt	Maria Lundström (NV)
14.30	Energimyndigheten informerar om aktuella frågor	Sharmin Chian (EM)
14.45	Summering och avslut	

# Hej och välkomna

Roman Hackl (NV)



# Klimat i media

**Senaste åtta åren varmast  
hittills**

Publicerad 6 nov 2022 kl 13.07

## Europa kokar: Extremväder väntar

Planeten blir allt varmare medan världen är upptagen med andra bekymmer.

VÄRLDEN

**Ny rapport: Världen måste snabbt anpassas till nytt klimat**

VÄRLDEN

**Minst 100 gripna i klimatprotest på Schiphol**

COP 27 – FN:S KLIMATKONFERENS 2022

**Kravet: Dags för rika att betala klimatnotan**

**Tre årstider pågår samtidigt: "Ovanligt"**



# Parisavtalet

- Överenskommelse som slöts under FN:s klimatkonferens 2015 i Paris (COP21)
- Historisk milstolpe i det globala klimatarbetet
- 191 undertecknande länder förbinder sig till att arbeta för att hålla den globala uppvärmningen långt under 2 °C och sträva efter att begränsa den till 1,5 °C.
- Öka ambitionerna efter hand, avstämning var femte år.
- Rör även frågor som klimatanpassning, klimatfinansiering, tekniköverföring, skador, mm
- Efterföljande klimatförhandlingar handlade bl.a.om klimatfinansiering, uppdaterade åtaganden och regler för Parisavtalet

# Mål för COP27

- Regelboken för Parisavtalet är på plats
- Fokus på genomförandet av Parisavtalet
- Skärpta åtaganden om utsläppsminskningar till 2030 och hur dessa utsläppsminskningar ska åstadkommas.
- Klimatanpassning och ersättning för klimatskador.
- Finansiering av utsläppsminskningar och åtgärder för klimatanpassning i utvecklingsländer.
- Global översyn av hur ländernas åtaganden svarar upp mot Parisavtalets mål.



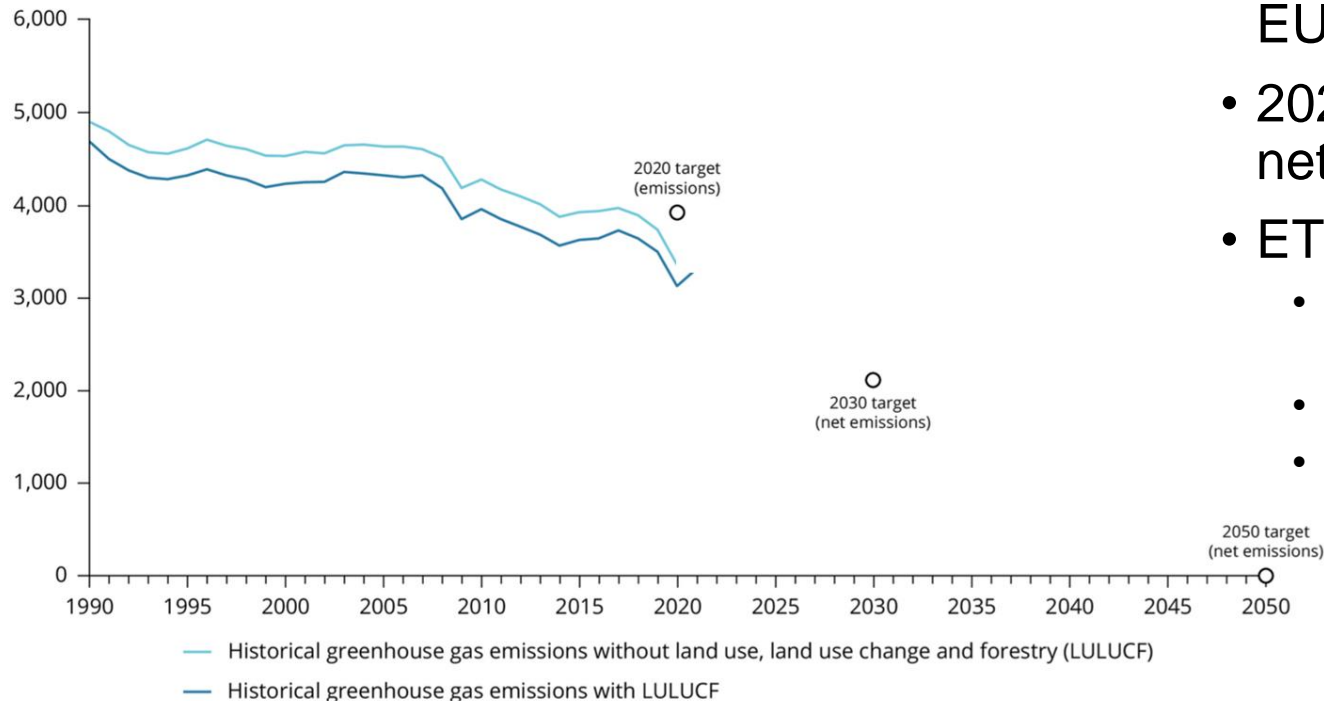
# Hur bidrar Sverige?

- Sveriges klimatmål:
  - Inga nettoutsläpp av växthusgaser till atmosfären senast år 2045
  - Utsläpp inom Sveriges gränser ska vara 85% under 1990 års utsläpp
  - Resten uppnås genom kompletterande åtgärder
- Sverige bidrar till EU:s åtaganden i Parisavtalet:
  - 55% lägre utsläpp 2030 jämfört med 1990
  - Första klimatneutrala kontinent år 2050



# Utsläppsutveckling i EU

Million tonnes of CO<sub>2</sub> equivalent (Mt CO<sub>2</sub>e)



- 1990-2020: Utsläppen i EU minskade med 32%
- 2020-2050: 68% kvar till netto-noll
- ETS:
  - Står för en stor del av den totala utsläppsminskningen
  - Mycket har hänt i elsektorn
  - Industrins omställning allt viktigare



# Projekt och initiativ i Sverige

- Flera skogsindustrier har planer att tillverka andra generationens biodrivmedel/-bränslen
- Framställning av elektrobränslen till sjöfarten och flyget
- Järn- och stålindustrin ska byta ut fossila bränslen och råvaror mot vätgas
- Cementindustrin vill leverera klimatpositiv cement år 2030
- Hållbara kemikalier och plast från biogas, vätgas, plastavfall, restprodukter och återvunnen CO<sub>2</sub> ska produceras i Stenungsund
- El- och fjärrvärmebranschen fasar ut fossila bränslen och satsar på (BE)CCS

# På gång inom IT

Jens Månsson (NV)



# Innehåll

- Vilka är våra IT system?
- E-tjänster för tilldelning av utsläppsrätter
- Status på EU ETS Reporting Tool
- Viktigt att tänka på med ERT
- Hur länge kommer E-CO2 finnas kvar?
- Instruktionsfilmer
- Hur du hittar information

# Vilka är våra IT system?

- E-tjänst för ansökan om behörighet till EU ETS Reporting Tool
- EU ETS Reporting Tool (ERT)
  - Övervakningsplaner och tillstånd
  - Utsläppsrapportering med tillhörande verifieringsrapport
  - Förbättringsrapportering
- E-tjänst för inlämnande av övervakningsmetodplaner
  - Övervakningsmetodplaner
- E-tjänst för ändringar av tilldelning (med mera)
  - Årliga verifierade verksamhetsnivårappporter
  - Ansökan om tilldelning för nya deltagare
  - Anmälan om avsägande av beslutad tilldelning
  - Anmälan om att en verksamhet upphör

# E-tjänster för tilldelning av utsläppsrätter

- Kommissionens Excelmallar ska användas
- Inloggning och inlämnande sker med bank-ID
- Uppladdningsportal för inlämnande av mallarna + ev. bilagor
  - Ha filerna redo när inlämnandet inleds!
  - Se även till att en ombudsfullmakt har tagits fram
  - Verksamhetsutövare behöver inte skriftligen signera några filer
  - Verifieringsrapporten ska signeras (Excel + signerad PDF fås av kontrollören)

# Status på EU ETS Reporting Tool

- Tack för tålamodet med de barnsjukdomar som systemet hade i år
- EU ETS Reporting tool stödjer nu samtliga handlingar inom MRV-regelverket
- Nya och förbättrade funktioner lanseras löpande, exempelvis kan man nu enklare hitta sin senaste godkända ÖP i systemet (se bilden till höger).
- Verifieringsrapporten fylls i direkt i ERT

The screenshot displays the 'Rapport MP-1251' interface. At the top, there is a header with a right-pointing arrow and the text 'Rapport MP-1251'. Below this, the 'Anläggningens namn' field is empty. The 'Revisionstyp' is set to 'betydande ändring'. The 'Status' is 'Utkast'. The 'Aktuell version' is 'v8.18'. The 'Tillämpligt datum' is '01-01-2021'. A green 'Skicka' button is visible. Below this, a section titled 'Approved versions (12)' lists several versions: v8.16 (Inlämnad), v8.7 (Inlämnad), v8.2 (Inlämnad), v8.1 (Inlämnad), and v7.0 (Godkänd). The v7.0 version is highlighted with a red box, indicating it is the current approved version. The interface also includes navigation arrows at the bottom.

# Viktigt att tänka på med ERT

- Man kan utsläppsrapportera utan att ha en godkänd övervakningsplan i systemet
- Systemet innehåller till sin natur fler valideringar än Excelmallarna
- Börja i tid, både med övervakningsplan och utsläppsrapport
- Fortsätt felanmäla eller komma med förbättringsförslag till [EUETS@naturvardsverket.se](mailto:EUETS@naturvardsverket.se)

# Hur länge kommer E-CO2 finnas kvar?

- ETS-portalen har redan stängts
- ECO2
  - Kommer att avvecklas
  - Dags att påbörja arkivering av handlingar om man inte redan gjort detta till sitt interna arkiv
  - Gällande tillstånd och ÖP har migrerats från E-CO2 till ERT och finnes under "Uppgifter om organisationen"



# Instruktionsfilmer

- Ny film som visar ifyllnad av övervakningsplan
- Ny film som visar ifyllnad av utsläppsrapport

Bägge dessa kommer publiceras här:

[Aktuellt om utsläppshandel \(naturvardsverket.se\)](https://naturvardsverket.se/aktuellt-om-utslappshandel)

Sedan tidigare publicerade instruktionsfilmer finns tillgängliga här:

- [Instruktionsfilm om EU ETS Reporting Tool och utsläppsrapporter \(naturvardsverket.se\)](https://naturvardsverket.se/instruktionsfilm-om-eu-ets-reporting-tool-och-utslappsrapporter)
- [Instruktionsfilm: Så här använder du e-tjänsten för ÖMP \(Youtube\)](https://www.youtube.com/watch?v=...)
- [Instruktionsfilm: Så här använder du e-tjänsten för ändringar av tilldelning \(Youtube\)](https://www.youtube.com/watch?v=...)

# Hur du hittar information

- Information har publicerats på Naturvårdsverkets webbplats & Utsläppshandel.se
- Manualer och länkar till systemen ligger ute på hemsidan
- *Snabblänk*
  - [Lämna in handlingar \(naturvardsverket.se\)](https://naturvardsverket.se)
- Vanliga frågor och svar dokument samt vägledningar finns publicerat på naturvårdsverkets webbplats och uppdateras regelbundet

[EU ETS: Vanliga frågor och svar om it-system \(naturvardsverket.se\)](https://naturvardsverket.se)

[Vägledning gällande utsläppsrapportering i EU ETS Reporting Tool \(naturvardsverket.se\)](https://naturvardsverket.se)

- Övriga frågor eller synpunkter hänvisas till [EUETS@naturvardsverket.se](mailto:EUETS@naturvardsverket.se)

# Nya instruktionsfilmer!

Johanna Nilsson (NV)



# Under 2022

- Prioriterad informationsinsats på NV
  - Extra stöd från kommunikatörer och webbredaktörer
- Strukturera webben
  - Upplevs som svårnavigerad, mycket info på flera ställen
- Filmpaket
  - Introduktions- och informationsfilmer (på plats)
  - Instruktionsfilmer (dec)
    - 4 filmer om att fylla i en ÖP och 2 motsvarande filmer för utsläppsrapporter
    - Textas just nu, släpps inom kort
  - Fler filmer kan tillkomma efter hand





# Filmpaket

- Vad är utsläppshandel?  
<https://youtu.be/EW82NyR-wLM>
- Så minskar utsläppen genom utsläppshandel  
<https://youtu.be/VpLme31xiI0>
- Så funkar tillsyn inom utsläppshandeln  
[https://youtu.be/\\_ccJxRzn7go](https://youtu.be/_ccJxRzn7go)
- Övervakning av utsläppen  
<https://youtu.be/vGR-n4RCriA>
- Vad ska en VU göra över en kalenderår?  
<https://youtu.be/YrrEPZGjhG0>
- Information om gratis tilldelning av utsläppsrätter  
<https://youtu.be/ULp3w1h9VW4>
- Hur söker man om gratis tilldelning?  
<https://youtu.be/tgb2OunhtC8>

# Nya regler för biomassa från 2022

Olle Palmqvist (NV)



# Har du kommit ihåg att uppdatera övervakningsplanen?

## **Fr.om. 2022 års utsläpp**

Hållbarhetsbesked krävs för att få 0-räkna biomassa.

Tillåtet att räkna biogas på naturgasnät via köpeavtal.

## **Fr.om. 2021 års utsläpp**

Preliminär emissionsfaktor för bränslen med 100 % biomassafraktion ska övervakas och rapporteras.



# Ta hjälp av vår vägledning

NATURVÅRDSVERKET

HANDEL MED  
UTSLÄPPSRÄTTER  
2022-07-06

## 2. Biobränslen

Alla anläggningar som vill nollräkna biobränslen behöver ha hållbarhetsbesked från Energimyndigheten. Finns inte hållbarhetsbesked för den aktuella mängden ska utsläppet rapporteras som fossilt.

Det är också obligatoriskt att övervaka och rapportera både värmevärde och preliminär emissionsfaktor för rena biobränslen samt att i utsläppsrapporten rapportera det biogena utsläppet.

- Se [Naturvårdsverkets vägledning](#) om hållbarhetsbesked för mer information.

### Undantag

Krav på hållbarhetsbesked för biobränslen gäller med mycket få undantag. Se informationen i [Naturvårdsverkets vägledning](#) för mer information om vilka bränslen som är undantagna.

### Så här fyller du i EU ETS Reporting Tool

- A. Om bränslet har 100 % biomassafraktion och hållbarhetsbesked krävs
1. **Flik D 7.d:** Lägg till en ny informationskälla "Hållbarhetsbesked".
  2. **Flik D 7.k:** här ska det finnas en beskrivning av det förfarande som används för att se till att anläggningens biobränslen lever upp till kraven i artikel 38.5 MRR, dvs. innehar hållbarhetsbesked.

<https://www.naturvardsverket.se/globalassets/vagledning/utslappshandel/vagledning-om-vanliga-synpunkter-overvakningsplaner.pdf>



# Vem ska jag vända mig till?

## **Energimyndigheten – för allt som rör hållbarhetsbesked**

<https://www.energimyndigheten.se/fornybart/hallbarhetskriterier/hallbarhetslagen/>

E-post: [hbk@energimyndigheten.se](mailto:hbk@energimyndigheten.se)

## **Naturvårdsverket – för ETS-specifika frågor**

<https://www.naturvardsverket.se/globalassets/vagledning/utslappshandel/vagledning-om-hallbarhetsbesked-for-biobranslen.pdf>

E-post: [EUETS@naturvardsverket.se](mailto:EUETS@naturvardsverket.se)

# Tilldelning – allmän info och vanliga misstag i verksamhetsnivårapporten

Linus Johansson (NV)



# Inför verksamhetsnivårapportering 2023 (avseende 2022 års verksamhetsnivå)



## ~~E-CO2 Rapportering av växthusgasutsläpp~~

- Verksamhetsnivårapportering inför 2023 års rapportering ska **ej** laddas ner från E-CO2.
- Istället kommer verksamhetsnivårapportering mailas ut via krypterat mail till samma person som lämnat in verksamhetsnivårapporporten under 2022. Det är enbart denna rapport som ska användas vid kommande rapportering 2023.
- Av säkerhetsskäl vill vi hålla ner antalet mail till minsta möjliga. Vi undviker därför så långt det går att skicka verksamhetsnivårapportering enligt andra önskemål.

# Inför verksamhetsnivårapportering 2023 (avseende 2022 års verksamhetsnivå)

Naturvårdsverket har nu meddelat ca 120 beslut om justerad tilldelning. I samband med detta har också godkänd verksamhetsnivårappor skickats med krypterat mail. Ca 10-15 beslut har ännu inte meddelats.

Naturvårdsverket kommer inom kort att skicka ut skrivelse i övriga ärenden. I samband med detta skickar vi också krypterat mail med godkänd verksamhetsnivårappor.

# Beslut om justerad tilldelning

Årets beslut om justerad tilldelning kan vara något komplicerade att förstå då artikel 5 punkt 2 & punkt 3 blivit aktuella. Dessa punkter behandlar hur tilldelningen ska justeras efter en tidigare tilldelningsjustering har trätt i kraft. I nedan länk finns en film om hur ovan nämnda punkter ska tolkas och vi går igenom konkreta exempel:

[Instruktionsfilm: Justering av tilldelning handelsperiod 4](#)

[Vägledning 7](#) om tilldelningsjusteringar innehåller också bra exempel

# Tydliga förbättringar noterade från årets granskning

Följande förbättringar har noterats under årets granskning

- Generellt mindre brister i energiflöden (flik E)
- Mer harmoniserad rapportering vid papper- och massatillverkning

# Brister noterade under 2022 års granskning- Kontroll av korrekt version

Ett flertal verksamhetsnivårapporter saknade ”stämpling”. Viktigt att kontrollera för att säkerställa att korrekt version används.

- Enbart senast godkänd version ska användas.
- På flik I\_MSspecific framgår det för vilket år rapporten ska användas.
- Inga ändringar för tidigare år utan avstämning med Naturvårdsverket

## I. Bladet ”MSspecific” – MEDLEMSSTATERNAS KRAV PÅ YTTERLIGARE UPPGIFTER

### I Ska anges av medlemsstaten

Denna version av verksamhetsnivårapporten har granskats av Naturvårdsverket under året 2022. Denna version ska användas rapporteringsår 2023.

# Brister noterade under 2022 års granskning- Uppdatering av övervakningsmetodplan

Enligt artikel 9 i tilldelningsförordningen (FAR) ska ÖMP regelbundet ses över och ändringar meddelas till Naturvårdsverket. Betydande ändringar ska meddelas skyndsamt. Här ser vi att flera verksamhetsutövare har brustit och många brister i verksamhetsnivårapporter hade kunnat undvikas om ändringar meddelats i tid.

- Om ni på något sätt ändrat sätt hur ni rapporterar är det troligt att ni även behöver uppdatera ÖMP.
- Viktigt vid inlämning att det framgår vilka ändringar som har gjorts , dvs specificera flik och avsnitt i ÖMP, och varför.



# Brister noterade under 2022 års granskning- Egenkontroll enligt artikel 11 FAR

Vi har i år prioriterat tillsyn av egenkontroll. Kraven i FAR för egenkontroll av tilldelningsgrundande data (artikel 11) är egentligen lika omfattande som för övervakning av utsläpp (men inte lika väl beskrivet). Trots detta är **ofta riskbedömningen och dataflödesbeskrivningar bristfällig** för tilldelningsgrundande data. Det är därför viktigt att:

- Säkerställa att riskbedömning och dataflödesbeskrivning finns även för tilldelningsgrundande data
- Ovan dokument kan göras analogt med motsvarande dokument för utsläppsrapportering

# Brister noterade under 2022 års granskning- Övriga

- Verksamhetsutövare missar att överföra framräknat slutresultat från verktyget för kraftvärme och restgas till andra flikar
- ÖMP har inte uppdaterats med hänsyn till nya och stängda delanläggningar
- VU har ändrat metod för att beräkna verksamhetsnivå utan att uppdatera ÖMP (ändringar har betydande påverkan på verksamhetsnivån)

# Var du hittar information om verksamhetsnivårapportering

All information finns på vår [hemsida för tilldelning](#). För dig som är ny rekommenderar vi dig följande:

- [Youtubevideo](#) om hur du fyller i verksamhetsnivårappor
- [Checklista och FAQ-veksamhetsnivårappor](#)
- KOM:s egna [FAQ](#) om verksamhetsnivårapportering
- [Vägledning 7](#) om tilldelningsjustering

# Vilka krav ställer lagstiftningen på egenkontroll?

Susana Municio (NV)



Är egenkontroll ett bra ämne för ett webinarium med möjlighet att ställa frågor?  
Svara i chatten!

# Egenkontrollprogram

Dokumentation av dataflödesaktivitet  
(MRR art 58),

Riskbedömning (MRR art 12(1)(b)),

Egenkontroll-program (MRR art 59),

# Egenkontrollprogram - dataflödesaktivitet

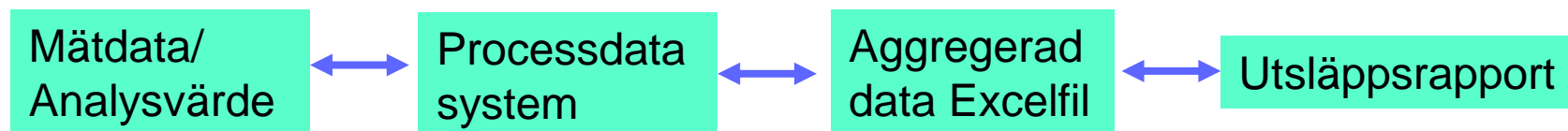
Dokumentation av dataflödesaktiviteter krävs enligt artikel 58 MRR. Ska innehålla bland annat:

- identifiering av primära datakällor
- varje steg i dataflödet från primära uppgifter till årliga utsläpp
- relevanta bearbetningssteg för varje enskild dataflödesaktivitet,

# Primärdata

Vad är primärdata?

*Data från mätinstrument, analysdata osv. – obearbetad data*  
*Inte data från anläggningens processdatasystem*





# Utformning av dataflödesbeskrivning

- Inga krav på särskilda mallar
- För enkla dataflöden kan det räcka med någon mening text
- Mer komplicerade dataflöden kräver oftast en mer detaljerad beskrivning, t.ex. genom ett flödesschema
- Jämför mot exempel i vägledning 6
- För att kunna göra bra riskbedömningar och egenkontrollprogram så behöver man ha ett en bra dataflödesbeskrivning

# Egenkontrollprogram

Dokumentation av dataflödesaktivitet (MRR art 58),

riskbedömning (MRR art 12(1)(b)),

egenkontroll-program (MRR art 59),

# *Steg som ska utföras i en riskbedömning*

För varje del i dataflödet avseende alla tänkbara incidenter analyseras följande punkter :

1. Typ av incident: (vad kan gå fel?)
2. Sannolikhet: Hur sannolikt är det att detta ska hända?
3. Effekt: Hur stort skulle felet bli (i termer av utsläpp eller tonkilometer)?
4. Risk som härrör från sannolikhet och effekt
5. Lämplig kontroll: Hur kan risken minskas?
6. Slutlig (övergripande) risk som återstår när kontrollerna tagits i beaktande.



Vägledning 6

# Egenkontrollprogram - riskbedömning

Vägledning 6

Table 5: Example for definitions of five probability levels to be used in an EU ETS risk assessment.

Very low	Unlikely to occur more than once per year
Low	May occur up to 4 times per year
Moderate	May occur up to 12 times per year
High	May occur up to 24 times per year
Very high	May occur more than 24 times per year

Table 6: Example for definitions of five impact levels to be used in an EU ETS risk assessment of the sample installation described under section 3.1.

Very low	No noticeable effect on measured parameter
Low	Effect leads to misstatement of max. $\pm 50$ tonnes CO <sub>2</sub> (e)
Moderate	Effect leads to misstatement of max. $\pm 250$ tonnes CO <sub>2</sub> (e)
High	Effect leads to misstatement of max. $\pm 500$ tonnes CO <sub>2</sub> (e)
Very high	Effect leads to misstatement of more than $\pm 500$ tonnes CO <sub>2</sub> (e)



Riskbedömning (MRR art 12(1)(b)),  
Vägledning 6



Är riskbedömningen tillräckligt detaljerad för att ta hand om de olika material-/bränsleströmmarnas risker?

Tabell 7: Exempel på definitioner av fem effektnivåer som kan användas i riskbedömning inom ramen för EU:s utsläppshandelssystem.

		Impact				
		Very low	low	moderate	high	Very high
Probability	Very low	Very low	Low	Moderate	High	Very high
	Low	Very low	Moderate	High	Very high	Very high
	Moderate	Very low	Moderate	High	Very high	Very high
	High	Moderate	High	Very high	Very high	Very high
	Very high	Moderate	High	Very high	Very high	Very high

# Egenkontrollprogram

egenkontroll-program (MRR art 59),

Finns ett egenkontroll-program som täcker alla steg i mätning och beräkning från primärdata till utsläppsrapport?

## **Kontrollsystemet**

Kontrollsystemet består av följande två delar:

- En riskbedömning
- Kontrollverksamhet för att minska de

# Intern granskning och validering av data

## MRR art 63

(a) en kontroll av att uppgifterna är fullständiga,

(b) en jämförelse av de uppgifter som verksamhetsutövaren erhållit, övervakat och rapporterat **under flera år**,

# Intern granskning och validering av data

en jämförelse av uppgifter och värden från olika system för insamling av driftsdata, inbegripet följande jämförelser, om tillämpligt:

Jämförelse av uppgifter om bränsle- eller materialinköp med uppgifter om lagerförändringar samt uppgifter om förbrukning för de tillämpliga bränsle-/materialmängderna.

ii) Jämförelse av beräkningsfaktorer som har bestämts genom analys, beräknats eller erhållits från leverantören av bränslet eller materialet med nationella eller internationella referensfaktorer för jämförbara bränslen eller material.

iii) Jämförelse av utsläpp från mätningbaserade metoder och resultaten av bekräftande beräkning enligt artikel 46.

iv) Jämförelse av aggregerade uppgifter och rådata.



# Vanliga brister

## Dokumentation av dataflöde

- inte heltäckande eller
- komplicerade formler endast i excel format
- beräkningar som sker i processdatasystem inte dokumenterade

## Riskanalys är för generell

- inte uppdelad per bränsle/materialström
- inte tagit hänsyn till "effekten" av ett fel vid bedömning av risk

## Egenkontrollprogram

- inte dokumenterat
- inte tydligt att det täcker identifierade risker
- omfattar inte hela dataflödet

# Hantering av information om säkerhetsobjekt

Maria Lundström (NV)



# Rapportering av känslig information

- Vilken information behöver vi rapportera in?
- Hur sker inrapporteringen?



# [Stationära anläggningar \(naturvardsverket.se\)](https://naturvardsverket.se)



MENY ☰

ÄMNESOMRÅDEN VÄGLEDNING OCH STÖD DATA OCH STATISTIK BIDRAG

ENGLISH

SÖK 🔍

[Start](#) > [Vägledning och stöd](#) > [Utsläppshandel](#) > [Stationära anläggningar](#)

VÄGLEDNING

# Stationära anläggningar



Hitta på sidan

# Energimyndigheten informerar om aktuella frågor

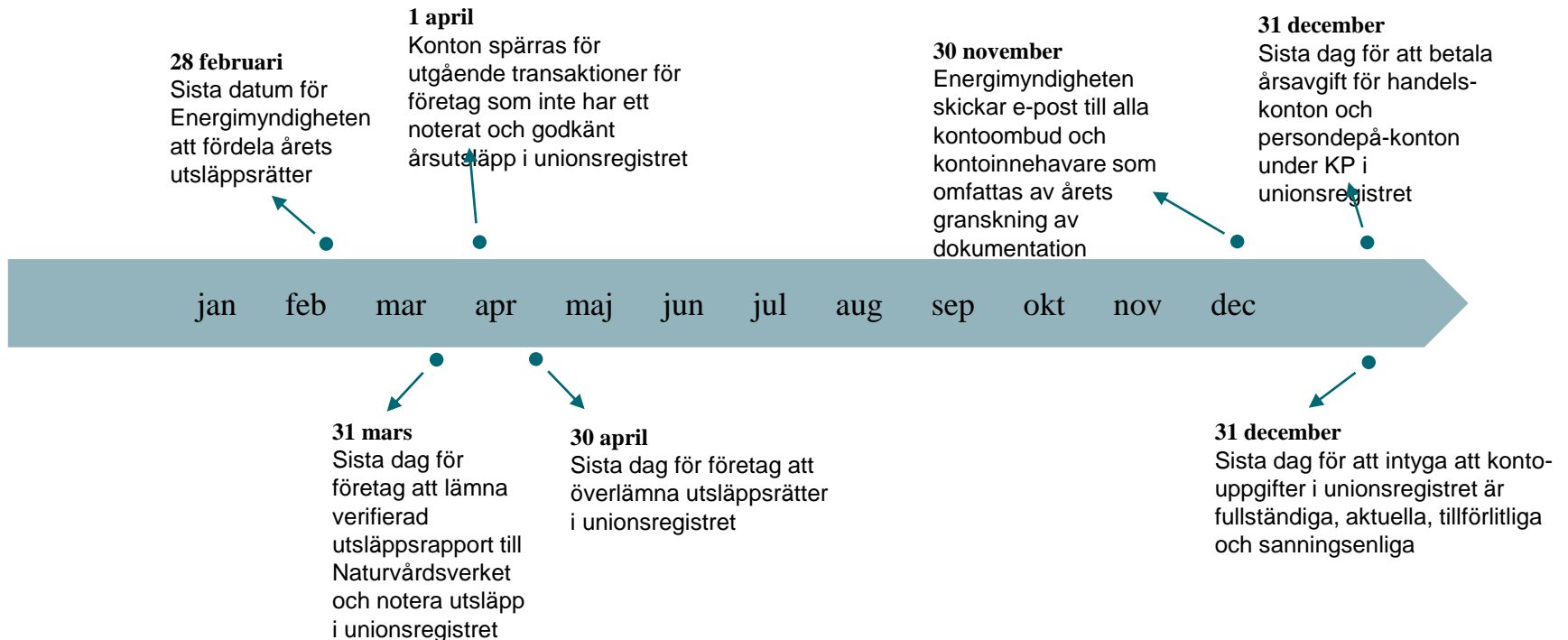
Sharmin Chian (EM)



# Agenda

- Viktiga datum
- Avgifter för konton i unionsregistret
- Granskning av dokumentation
- Ändringar av inställningar i unionsregistret
- Nytt inom kontoföringen
- Övrig information

# Viktiga datum inom EU ETS



# Avgifter för konton i unionsregistret

- Årsavgiften debiteras i förskott enligt förordning (2020:1180) om vissa utsläpp av växthusgaser.
- Fakturering för 2022 årsavgifter skickades ut i oktober.
  
- Persondepåkonto & handelskonto
  - Ansökningsavgift SEK 3 600 + Årsavgift SEK 2 000
  
- SE-konton (f.d. Verksamhetsdepåkonton)
  - Årsavgift SEK 2 000



# Granskning av dokumentation - för dig som kontoombud

- Minst två aktiva kontoombud
- [Mer info om dokumentation finns på energimyndigheten.se \(länk\)](http://energimyndigheten.se)

# Granskning av dokumentation - för dig som kontoinnehavare

- Kontoinnehavare som har ett handelskonto/persondepåkonto
- [Mer info om dokumentation finns på energimyndigheten.se \(länk\)](http://energimyndigheten.se)

# Ändringar av inställningar för transaktioner



Förvald inställning = transaktion måste göras av två ombud



Valbar inställning = transaktion kan göras av ett ombud

Obs: ändringen sker i unionsregistret och ändringsblankett skickas till Energimyndigheten.

# Ändringar av inställningar i betrodda kontolistan



Förvald inställning = transaktioner kan endast göras till betrodda konton



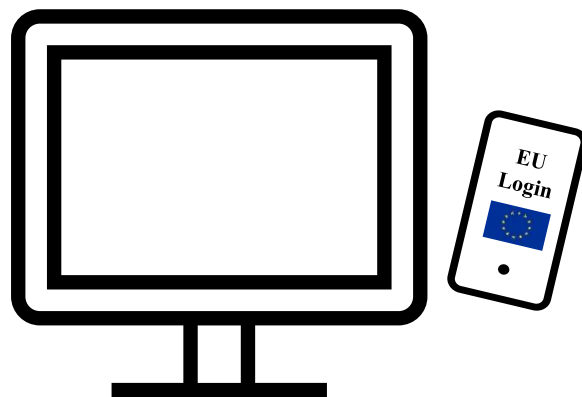
Valbar inställning = transaktioner kan göras direkt till alla konton

Obs: ändringen sker i unionsregistret och ändringsblankett skickas till Energimyndigheten.

# Nytt inom kontoföringen

- EU Login mobil app
- Förordning (1999:1134) om belastningsregister
- Föreskrifter
- E-tjänster

# EU Login mobilapp



# Förordning (1999:1134) om belastningsregister

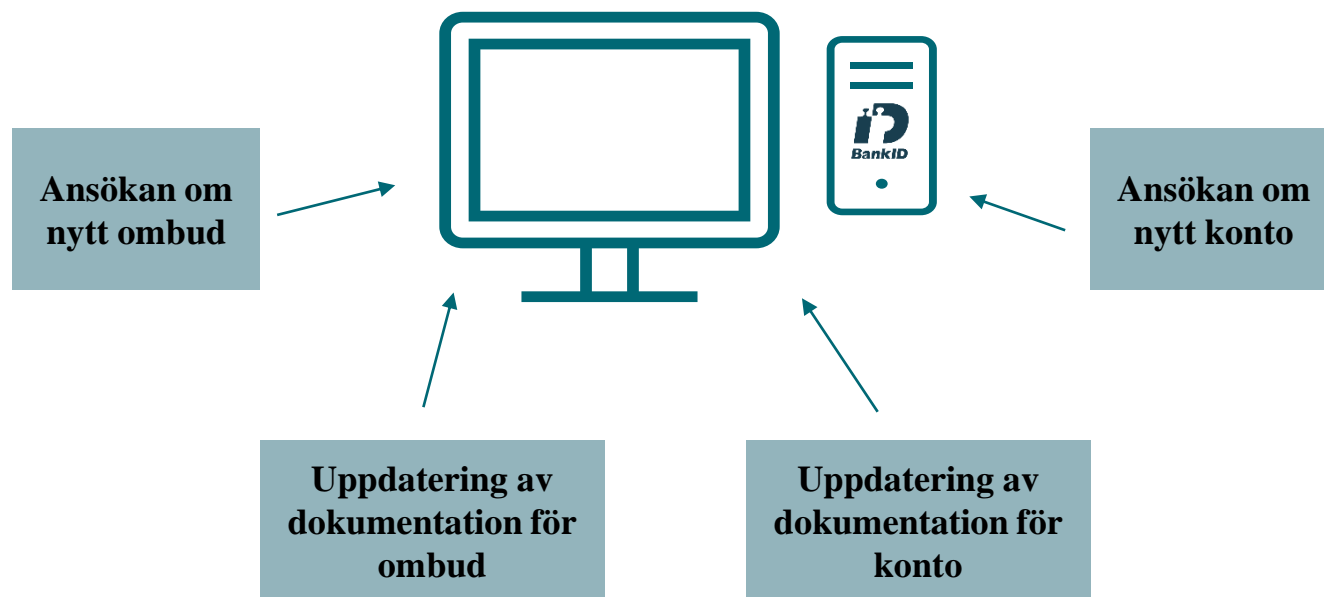
- Ändring i 16 g § Förordning (1999:1134) om belastningsregister som ändring innebär att Energimyndigheten kan begära ut uppgifter ut belastningsregistret.
- Uppgifter ut belastningsregistret kan begäras ut med ändamålet där Energimyndigheten avser att registrera eller har registrerat en person som kontoinnehavare eller ombud i unionsregistret.
- Energimyndigheten kommer att kunna hämta ut belastningsregisterutdrag direkt från Polismyndigheten. Detta innebär att sökande inte behöver inkomma med ett obrutet kuvert från belastningsregistret.
- Detta kommer att underlätta administrationen för våra ombud och kontoinnehavaren.

# Föreskrifter

- Arbetet är pågående under Energimyndigheten.
- Syftet är att förenkla och effektivisera ansökningsprocessen.
- Digitaliserad ansökningsprocess.
- Mer information på Energimyndighetens webbplats.



# Det här kan du göra i vår e-tjänst



# Det här skickar du in via e-tjänsten

Kopia på ID-handling

Kopia på fullmakt

\*Utdrag ur belastningsregistret

# Övrig information

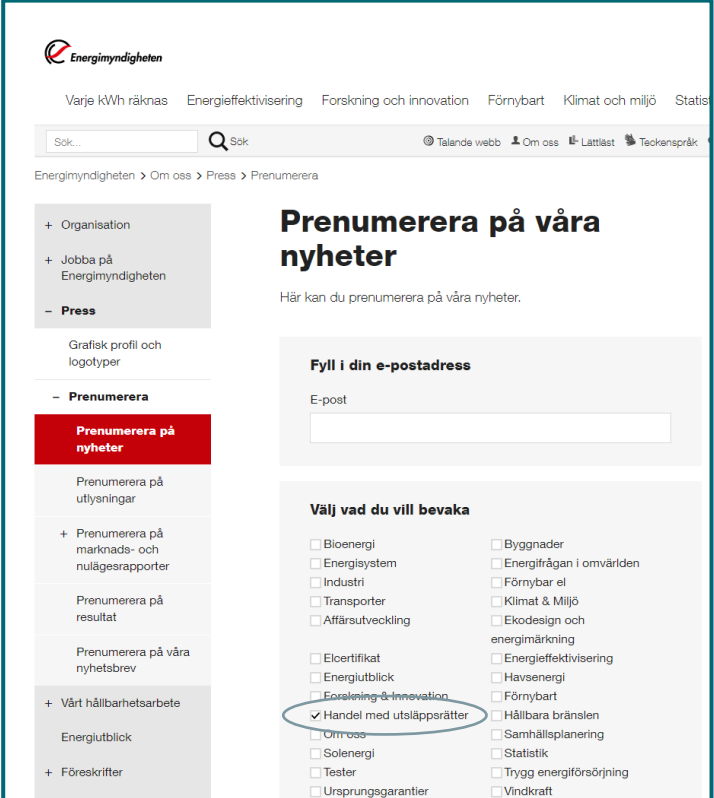
- [Mer info om utsläppshandel finns på Energimyndighetens webbplats](#)
- [Mer info om utsläppshandel på Naturvårdsverkets/  
Energimyndighetens gemensamma webbplats](#)
- [Besök unionsregistrets webbplats](#)
  
- [Användarmanualer och guider finns på Energimyndighetens  
webbplats](#)
- [Användarmanual för unionsregistret finns på europeiska  
kommissionens webbplats](#)

# Orolig för att missa något?

## Prenumerera på våra nyheter!

På vår webbplats kan du välja vilka ämnen du vill få uppdateringar om. På så sätt får du all ny info om utsläppshandel direkt till din e-post.

[Prenumerera på nyheter om utsläppshandel!](#)



The screenshot shows the Energy Agency's website with a sidebar menu on the left and a main content area on the right. The sidebar menu includes options like 'Organisation', 'Jobba på Energimyndigheten', 'Press', 'Prenumerera på utlysningar', 'Prenumerera på marknads- och nulägesrapporter', 'Prenumerera på resultat', 'Prenumerera på våra nyhetsbrev', 'Vårt hållbarhetsarbete', 'Energutblick', and 'Föreskrifter'. The 'Prenumerera på nyheter' option is highlighted in red. The main content area is titled 'Prenumerera på våra nyheter' and includes a search bar, a navigation breadcrumb, and a section for 'Fyll i din e-postadress' with an input field. Below that is a section titled 'Välj vad du vill bevaka' with a grid of checkboxes for various topics. The checkbox for 'Handel med utsläppsrätter' is checked and circled in red.

**Energimyndigheten**

Varje kWh räknas | Energieffektivisering | Forskning och innovation | Förnybart | Klimat och miljö | Statistik

Sök... 🔍 Sök

Talande webb | Om oss | Lättläst | Teckenspråk

Energimyndigheten > Om oss > Press > Prenumerera

**Prenumerera på våra nyheter**

Här kan du prenumerera på våra nyheter.

**Fyll i din e-postadress**

E-post

**Välj vad du vill bevaka**

- Bioenergi
- Energisystem
- Industri
- Transporter
- Affärsutveckling
- Elcertifikat
- Energutblick
- Forskning & Innovation
- Om oss
- Solenergi
- Tester
- Ursprungsgarantier
- Byggnader
- Energifrågan i omvärlden
- Förnybar el
- Klimat & Miljö
- Ekodesign och energimärkning
- Energieffektivisering
- Havsenergi
- Förnybart
- Handel med utsläppsrätter
- Hållbara bränslen
- Samhällsplanering
- Statistik
- Trygg energiförsörjning
- Vindkraft

# Frågor eller funderingar?

## **Kontakt:**

utslappshandel@energimyndigheten.se

016-544 23 00



Unionsregistret  
**Handel med utsläppsrätter**  
016-5442300  
utslappshandel@energimyndigheten.se

[www.energimyndigheten.se/utslappshandel](http://www.energimyndigheten.se/utslappshandel)



NATUR  
VÅRDS  
VERKET

