

## Enhetsdeklaration

Kombi- och hybridanläggningar måste göra en enhetsdeklaration innan elcertifikat och/eller ursprungsgarantier kan utfärdas. Om en anläggning har flera produktionsenheter bakom samma mätare eller olika energikällor bakom samma mätpunkt krävs det att ni varje månad deklarerar hur stor andel av den totala produktionen av el som producerats i enheten/energikällan som godkänts för tilldelning av elcertifikat och/eller ursprungsgarantier. Detta för att rätt antal elcertifikat ska tilldelas och för att ursprungsgarantierna ska märkas med korrekt energikälla för produktionen i anläggningen

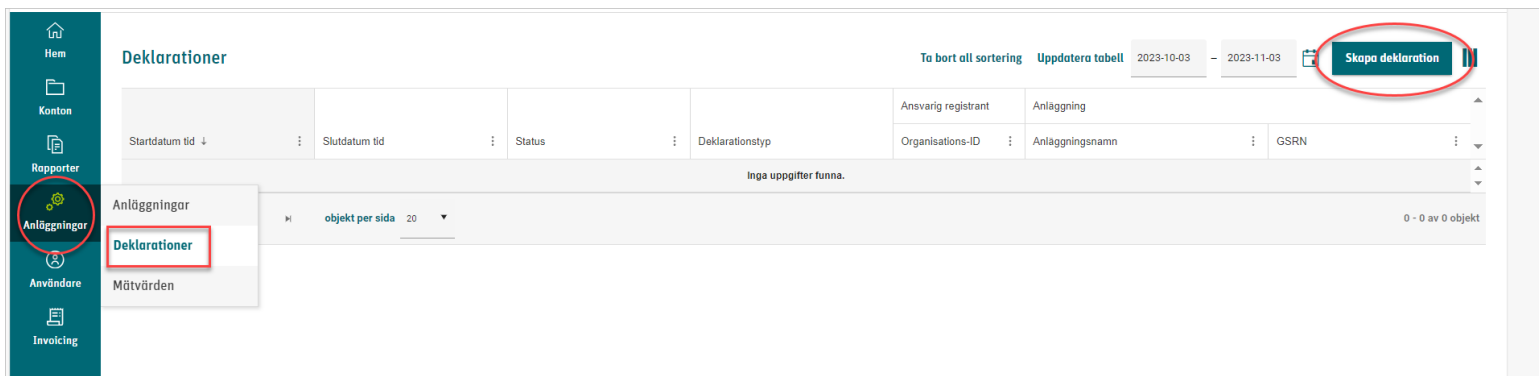
En kombianläggning är en anläggning med flera produktionsenheter som rapporterar via samma mätare där alla enheter inte är godkända för tilldelning av elcertifikat. T.ex. en vindkraftpark där alla verk inte är godkända för tilldelning av elcertifikat och/eller ursprungsgarantier.

En hybridanläggning är en anläggning som producerar el med olika energikällor bakom samma mätpunkt, t.ex. vind och sol.

- För att kunna skapa en enhetsdeklaration måste månadens alla dygn vara inrapporterade för anläggningen.
- Enhetsdeklarationer kan inte skapas eller ändras under dagen för utfärdande.

### Skapa enhetsdeklaration i Cesar

1. Tillfälligt måste du som kontohavare kontrollera i en separat fil att det inkommit mätvärden för den period du kan deklarerar, se rutan ”Mätvärden och anläggningar per Ediel” via länk [Kontoföringsregistret Cesar \(energimyndigheten.se\)](https://energimyndigheten.se) Om det inte har inkommit mätvärden för perioden så kommer inte deklarationen att sparas och bli inskickad. Framöver kommer mätvärden och aktivitetsloggar underlätta hanteringen.
2. Anläggningar → Deklarationer → Skapa deklaration



The screenshot shows the Cesar web application interface. The main content area is titled "Deklarationer" and includes a table with columns for "Startdatum tid", "Slutdatum tid", "Status", "Deklarationstyp", "Ansvarig registrant", "Anläggning", "Organisations-ID", "Anläggningsnamn", and "GSRN". A "Skapa deklaration" button is visible in the top right corner, circled in red. The left sidebar contains navigation options: "Hem", "Konton", "Rapporter", "Anläggningar", "Användare", and "Invoicing". The "Anläggningar" option is circled in red, and a dropdown menu is open, showing "Anläggningar", "Deklarationer" (highlighted in red), and "Mätvärden".

3. Välj vilken anläggning och period som du ska deklarerera för. Dina registrerade enheter syns under rubriken ”Enhetsdeklaration”. Vilken av enheterna som har elcertifikat berättigad produktion finns inte i denna vy men under Anläggningsdetaljer, se instruktion under Övrig information längst ned på sidan.

**När du anger deklaraionsperiod ska du ange från den första dagen i månaden till den sista dagen.**

De procentsatser som ska anges i enhetsdeklarationen ska baseras på faktiska mätvärden (uppmätt produktion) för respektive produktionsenhet. Procentsatserna ska alltså inte vara beräknade. **Notera:** Summan i kolumnen ”Procent” måste uppgå till 100%, alla fält är obligatoriska.

När allt är ifyllt trycker du spara och signerar med ditt BankID. Om spara knappen inte är aktiverad beror det på att det saknas uppgifter som du behöver fylla i.

### Skapa deklaraion

Spara

Val av period för deklaraion ska göras inom domänens tidzon.  
Domänens tidzon UTC: +01:00

**Deklaraion**

**Anläggning**

6430C
x
v

**Deklaraionstyper**

Enhetsdeklaraion

**Deklaraion startdatum**

år-månad-dag
v

**Deklaraion slutdatum**

år-månad-dag
v

**Enhetsdeklaraion**

Notera: Summan i kolumnen "Procent" måste uppgå till 100%, alla fält är obligatoriska

Bränslekod	Energikälla/tillfört bränsle/råvara	Enhetsnamn	Enhelens startdatum	Enhelens slutdatum	Procent *	Beskrivning
Inga uppgifter funna.						

### Skapa deklaraion

Val av period för deklaraion ska göras inom domänens tidzon.  
Domänens tidzon UTC: +01:00

**Deklaraion**

**Anläggning**

64
x
v

**Deklaraionstyper**

Enhetsdeklaraion

**Deklaraion startdatum**

2023-08-01
v

**Deklaraion slutdatum**

2023-08-31
v

**Enhetsdeklaraion**

Notera: Summan i kolumnen "Procent" måste uppgå till 100%, alla fält är obligatoriska

Bränslekod	Energikälla/tillfört bränsle/råvara	Enhetsnamn	Enhelens startdatum	Enhelens slutdatum	Procent *	Beskrivning
F01050200	Fornybar/Mekanisk eller annan/hydro och marint	G1	2003-05-01 00:00		60% <span style="font-size: x-small;">✓</span>	Andel producerad el i generator G1 <span style="font-size: x-small;">✓</span>
F01050200	Fornybar/Mekanisk eller annan/hydro och marint	G2	2003-05-01 00:00		40% <span style="font-size: x-small;">✓</span>	Andel producerad el i generator G2 <span style="font-size: x-small;">✓</span>

Efter att du har signerat får du upp information om att deklarationen är signerad. Om mätvärden ännu inte rapporterats in för perioden har dock **inte** deklaraionsuppgifterna ändå registrerats så att utfärdande av certifikat kan ske.

✔ The Declaration request was successfully confirmed and submitted. Reference ID: a476b1e0-cba1-4e8e-8380-19ce8d91a063. The declaration data will be updated soon. ✕

4. **Det är därför viktigt att du efter att du signerat deklarationen kontrollerar att deklarationen verkligen blivit inlämnad och registrerad i registret.** Det gör du genom att i vänster menyn välja Anläggningar och Deklarationer. När du ska söka fram deklarationen behöver du i datumfälten högst upp på sidan ange perioden för produktionsmånaden som deklarationen du söker efter avser. Om deklaration inte dyker upp så beror det vanligen på att mätvärden för perioden inte är inlämnade (se punkt 1 och -länk [Kontoföringsregistret Cesar \(energimyndigheten.se\)](https://www.energimyndigheten.se) ).

**Deklarationer** Ta bort all sortering Uppdatera tabell 2023-08-01 – 2024-08-31 Skapa deklaration

Startdatum tid	Slutdatum tid	Status	Deklarationstyp	Ansvarig registrant	Anläggning	Responsible licer
Organisation: ID	Anläggningsnamn	GSRN	Organisation: ID			
2023-08-01 00:00	2023-09-01 00:00	Godkänd	Enhetsdeklaration		dalen	49

1 objekt per sida 20 1 - 1 av 1 objekt

## Övrig information

Deklarationen ska lämnas i kontoföringssystemet Cesar senast den 14:e varje månad avseende föregående månads produktion. Om det av särskilda skäl inte har varit möjligt att deklarerat till den 14:e, t.ex. på grund av tekniskt fel på mätaren som medfört att mätvärden inte har kunnat rapporteras, är det dock senast den sista dagen i månaden, 2 månader efter aktuell period som deklarationen ska vara gjord. Deklarationen för januari ska exempelvis vara gjord senast den 31 mars.

Om ingen deklaration lämnas in för anläggningen kommer det inte att ske någon tilldelning av elcertifikat och/eller ursprungsgarantier. Det finns ingen möjlighet att i efterhand lämna in en deklaration för produktion som gäller längre bakåt i tiden än de två senaste månaderna. Deklarationen måste därför absolut senast göras varannan månad för att inte tilldelning av elcertifikat och/eller ursprungsgarantier ska utebli för någon tidsperiod.

Om du är osäker på vilken/-a av anläggningens enheter som har tilldelningsberättigad produktion, så hittar du uppgift om det under menyn Anläggningar och om du klickar dig in på anläggningens Anläggningsdetaljer, informationen om

tilldelningsfaktorer hittas du längst ner på sidan. Denna information finns endast för anläggningar med så kallad enhetsdeklaration.

Anläggningar  
 Användare

**Teknik**

Teknik \*

T030000 - Vattenkraftverk

**Bränslekod**

Energikälla \*

F01050200 - Förnybar/Mekanisk eller annan/Hydro och marint

**Enheter**

Bränslekod	Energikälla/tillfört bränsleråvara	Enhets-ID	Enhetsnamn	Enhetsens startdatum	Enhetsens slutdatum	Tilldelningsfaktor på enhetsnivå	
						Typ av licens	Procent
F01050200	Förnybar/Mekanisk eller annan/Hydro och marint	4B7C1F45-697F-4135-9CEC-4F76725F24B	G1	2003-05-01 00:00		Elcertifikat	0
F01050200	Förnybar/Mekanisk eller annan/Hydro och marint	69D08AAD-F50B-4614-988E-D19C324DE1A5	G2	2003-05-01 00:00		Elcertifikat	100