



# Biokraft

## Ansökan 2009

Denna handling är en Ansökan om Anläggningsintyg för Produktionsenhet vars produktion ska ingå i en Produkt märkt med Bra Miljöval.

**Ansökan skickas till:**  
Naturskyddsföreningen  
Norra Allégatan 5  
413 01 Göteborg

SNF:s anteckningar

2009:2

|                              |
|------------------------------|
| Ankom                        |
| Ansvarig handläggare         |
| Kontroll bifogade handlingar |
| Datum för godkännande        |
| Anläggningsintyg id          |

### 1. Ansökande näringsidkare (i avtalet kallad Producenten)

|                                                                   |                     |     |
|-------------------------------------------------------------------|---------------------|-----|
| Företagsnamn                                                      | Organisationsnummer |     |
| Adress                                                            | Postadress          |     |
| Telefon kundtjänst                                                | Telefon             | Fax |
| E-post kundtjänst                                                 | Hemsida             |     |
| Firmatecknare                                                     |                     |     |
| Bank- eller plusgirokonto. Skall ej vara kopplat till OCR-nummer. |                     |     |

### 2. Kontaktperson

|        |            |     |
|--------|------------|-----|
| Namn   | Befattning |     |
| E-post | Telefon    | Fax |

### 3. Producentens revisor

|        |               |     |
|--------|---------------|-----|
| Firma  | Kontaktperson |     |
| Adress | Postadress    |     |
| E-post | Telefon       | Fax |

#### 4. Anläggningsintyget

- ska gälla från datum för utfärdande
- ska INTE gälla från datum för utfärdande utan tidigast från \_\_\_\_\_

Om Anläggningsintyg beviljas gäller det tills vidare, dock längst till och med utgången av Kriteriernas giltighetstid.

#### 5. Producenten

- 1) garanterar härmed att den information som lämnas till Naturskyddsföreningen i Ansökan är korrekt,
- 2) garanterar härmed att Producenten äger full och oinskränkt rätt att förfoga över Produkten i den utsträckning som krävs för fullgörande av Villkoren för Anläggningsintyg,
- 3) förpliktigar sig att följa Villkoren för Anläggningsintyg och att erlägga Ansökningsavgift,
- 4) accepterar att Ansökningsavgiften inte återbetalas,
- 5) förpliktigar sig att inte marknadsföra eller sälja Produkten med Bra Miljöval innan Anläggningsintyg beviljats, samt
- 6) accepterar att Naturskyddsföreningen har rätt att offentliggöra vilka Produktionsenheter som omfattas av en Anläggningsintyg, samt
- 7) accepterar att de vid var tid gällande praxisdokumenterna utgivna av Naturskyddsföreningen ska vara vägledande för tolkningen av Kriterierna samt Villkoren för Anläggningsintyg.

**Genom att underteckna Ansökan intygar Producenten att densamme tagit del av och godkänt ovanstående punkter samt nedan angivna handlingar:**

- Ansökan Elenergi 2009 - Anläggningsintyg biokraft
- Allmänna villkor 2011-04-07
- Villkor Anläggningsintyg 2009-04-15
- Kriterier Elenergi 2009:4
- Bra Miljöval Förlaga - Användning av märket Bra Miljöval

---

Ort och datum

---

Företagets firmatecknare

---

Namnförtydligande

## A RÅVARA OCH PRODUKTION – KRAFTPRODUKTION MED BIOBRÄNSLE

## A1 Kraftverket

|        |                                                                              |
|--------|------------------------------------------------------------------------------|
| Namn   | Plats                                                                        |
| Kommun | Län                                                                          |
| Land   | Koordinat i rikets nät eller motsvarande<br>X                              Y |

## A2 Ägare

|                                |                          |
|--------------------------------|--------------------------|
| Anläggningsägarens firmanamn   | Adress                   |
| Postnummer                     | Postadress               |
| Kontaktperson anläggningsägare | Befattning kontaktperson |
| E-post                         | Telefon                  |

## A3 Produktion och drift

|                                               |                                 |
|-----------------------------------------------|---------------------------------|
| Typ av kraftverk (t ex rosterpanna, CFB, BFB) | Verkningsgrad                   |
| Maximal effekt värme (MW)                     | Värmeproduktion, normalår (GWh) |
| Maximal effekt el (MW)                        | Elproduktion, normalår (GWh)    |

Ingår anläggningen i en licens för Värmeenergi märkt Bra Miljöval

- Ja, ange Licensnummer \_\_\_\_\_
- Nej

## A4 Karta/ritning över anläggningen

En karta/ritning skall bifogas ansökan.

- Karta/ritning har bifogats som papperskopia
- Karta/ritning har bifogats med e-post

**A5 Information om anläggningen via Internet**

Ange eventuell hemsida med information om anläggningen

**A6 Bränsle**

I kriterierna för Bra Miljöval anges krav på biobränsle som kan ingå för produktion av elenergi märkt Bra Miljöval. Kraven finns angivna i Kriterier för Elenergi kapitel 4.

- Bränsle från skogsindustri
- Bränsle från FSC-märkt skogsbruk

Ange procent av total bränslemängd

- Bränsle från skogsbruk som uppfyller Naturskyddsföreningens krav angivna i kapitel 4 i Kriterier för Elenergi.

Ange procent av total bränslemängd

- Biobränsle från jordbruket
- Bränslen från planteringar och trädgårdsodlingar
- Bränslen från industri
- Biobränsle från avfall

**A7 Beskrivning av bränslet**

Beskriv kortfattat bränslet, inklusive hantering och säkerställande av ursprung

- Ytterligare dokumentation kring bränslen angivna ovan har skickats via e-post
- Ytterligare dokumentation kring bränslen angivna ovan har bifogats i papperskopior

**A8 Andra pannor i förbränningsanläggningen**

Har förbränningsanläggningen även pannor som används för andra bränslen än de som anges ovan?

- Ja
- Nej

## A9 Utnyttjande av fossil energi

| Förbrukningsstyp                                             | Förbrukning GWh | Bränsletyp | Övriga noteringar                                                                                       |
|--------------------------------------------------------------|-----------------|------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Transport av biobränslet                                     |                 |            |                                                                                                         |
| Förädling av biobränslet                                     |                 |            |                                                                                                         |
| Processenergi vid anläggning                                 |                 |            |                                                                                                         |
| Transport av aska vid askhantering                           |                 |            |                                                                                                         |
| Övrigt (t ex torv)                                           |                 |            |                                                                                                         |
| Summa förbrukning fossil energi                              |                 |            |                                                                                                         |
| Förbrukning fossil energi av total årsproduktion, i procent* |                 |            | *) Förbrukning av fossil energi får inte överstiga 10% av den totala energiproduktionen av biobränseln. |

I undantagsfall kan ett mindre inslag av torv i bränslet godkännas för att minska påslag och korrosion. Förutsättningen är att förbrukningen av fossil energi inte överstiger 10 procent av den totala energiproduktionen. Ange om detta kommer att utnyttjas:

Ja (Kontrollera att torven finns med i tabellen ovan.)

Ange procent av total bränslemängd

Nej

## A10 Askhantering

Enligt Kriterier för Elenergi märkt med Bra Miljöval ska askan från förbränningsanläggningen uppfylla Skogstyrelsens riktlinjer för askåterföring.

Ja, askan uppfyller skogstyrelsens riktlinjer för askåterföring.

För Nivå II ska askan återföras till ursprunglig marktyp, för nivå I krävs att askan hanteras i enlighet med kriterie 3.4.

Ansvarig organisation för askhantering

Askåterföring hanteras i egen regi

Askhantering hanteras av annan organisation, ange vilken: \_\_\_\_\_

Ange hur askan kommer att hanteras

|            |
|------------|
| Flygaska   |
| Bottenaska |

## B KOMMENTARER OCH NOTER

Använd denna sida för kompletterande uppgifter kring anläggningar som ingår i Ansökan om Anläggningsintyg.