



STATISTIKENS FRAMTAGNING

Oförädlat trädbränsle

2015

EN0122



Dokumentet avser referensåret 2015 men är skrivet 2016 och innehåller den information som var känd då. Det innebär att vissa uppgifter kan saknas eller vara bristfälliga, vilket kan vara av betydelse för innehållet.

Statistikens benämning är den som gällde när statistiken redovisades. Hänvisningar till lagrum görs till dåvarande lagstiftning. Kontaktpersoner avser de som är kontaktpersoner när detta dokument publiceras.

Innehåll

0	Allmänna uppgifter	4
0.1	Ämnesområde	4
0.2	Statistikområde.....	4
0.3	SOS-klassificering.....	4
0.4	Statistikansvarig	4
0.5	Statistikproducent	4
0.6	Uppgiftsskyldighet	4
0.7	Sekretess och regler för behandling av personuppgifter	4
0.8	Gallringsföreskrifter.....	5
0.9	EU-reglering.....	5
0.10	Syfte och historik.....	5
0.11	Statistikanvändning.....	6
0.12	Upplägg och genomförande	6
0.13	Internationell rapportering	6
0.14	Planerade förändringar i kommande undersökningar	6
1	Innehållsöversikt	6
1.1	Undersökta populationer och variabler	7
1.2	Redovisade populationer och storheter	7
1.3	Utflöden: statistik och mikrodata.....	7
1.4	Dokumentation och metadata	8
2	Uppgiftsinsamling	8
2.1	Ram	8
2.2	Urval	9
2.3	Mätinstrument.....	9
2.4	Insamling.....	9
2.5	Databeredning.....	9
3	Statistisk bearbetning: antaganden och beräkningsformler	9
4	Slutliga observationsregister	10
4.1	Produktionsversioner	10
4.2	Arkiveringsversioner	10
4.3	Erfarenheter från denna undersökningsomgång.....	10
Bilagor	11
	Bilaga 1 Introduktionsbrev	11
	Bilaga 2 Instruktioner	13
	Bilaga 3 Pappersformulär	18
	Bilaga 4 Elektroniskt frågeformulär	21
	Bilaga 5 Påminnelsebrev	24

0 Allmänna uppgifter

0.1 Ämnesområde

Energi

0.2 Statistikområde

Tillförsel och användning av energi

0.3 SOS-klassificering

Statistiken ingår både i Sveriges officiella statistik (SOS) och i systemet för Sveriges officiella statistik (SOS-systemet). Samtliga uppgifter från denna undersökning ingår i Sveriges officiella statistik.



För statistik som ingår i Sveriges officiella statistik (SOS) gäller särskilda regler för kvalitet och tillgänglighet, se [Förordning \(2001:100\) om den officiella statistiken](#).

0.4 Statistikansvarig

Myndighet/organisation	<i>Energimyndigheten</i>
Postadress	<i>Box 310, 631 04 Eskilstuna</i>
Kontaktperson	<i>Jonas Paulsson</i>
Telefon	<i>016-5442000</i>
E-post	<i>fornamn.efternamn@energimyndigheten.se</i>

0.5 Statistikproducent

Myndighet/organisation	<i>Statistiska centralbyrån</i>
Postadress	<i>701 89 Örebro</i>
Kontaktperson	<i>Andres Quinones</i>
Telefon	<i>010-479 68 65</i>
E-post	<i>fornamn.efternamn@scb.se</i>

0.6 Uppgiftsskyldighet

Uppgiftsskyldighet föreligger enligt Lag (2001: 99) om den officiella statistiken och enligt Energimyndighetens föreskrift STEMFS 2006:1.

0.7 Sekretess och regler för behandling av personuppgifter

I myndigheternas särskilda verksamhet för framställning av statistik gäller sekretess enligt 24 kap. 8 § Offentlighets- och sekretesslag (2009:400).

För att skydda enskilda personers eller företags sekretessbelagda uppgifter i den offentliggjorda statistiken, säkerställs att de inte kan röjas varken direkt eller indirekt.

Vid automatiserad behandling av personuppgifter gäller reglerna i Personuppgiftslag (1998:204). För statistik finns också särskilda regler för personuppgiftsbehandling i Lag (2001:99) om den officiella statistiken och Förordning (2001:100).

Statistikens uppgifter skyddas av sekretess.

Personuppgifter men inga personnummer finns i statistikregistret. Sekretess gäller i 70 år.

0.8 Gallringsföreskrifter

Gallringsbeslut saknas. Bevarandebehov är under utredning.

0.9 EU-reglering

Statistiken är inte EU-reglerad.

0.10 Syfte och historik

Statistiken avser att ge en samlad bild av produktion och import/export av oförädlade trädbränslen fördelade på bränslekategorier, råvarukategorier och råvarans geografiska ursprung.

Användningen av oförädlade trädbränslen har sedan 1990-talet i Sverige ökat kraftigt utifrån olika energi- och klimatrelaterade styrmedel. Den ökade användningen aktualiserade redan i slutet av 1990-talet ett ökat behov av mer detaljerad och kvalitetssäkrad statistik inom området. Frågan behandlades främst inom ramen för Energimyndighetens och Skogsstyrelsens användarråd för energistatistik respektive skoglig statistik under en rad av år. Olika insatser gjordes i syfte att förbättra det statistiska underlaget av oförädlade trädbränslen utifrån befintliga statistikällor, dock utan några direkt märkbara förändringar vad avsåg publicerad statistik.

2013, i samband med Energimyndighetens omarbetning av de officiella årliga energibalanserna, publicerades i de årliga energibalanserna den totala och den sektoriella användningen av oförädlade trädbränslen enligt de principer som ligger till grund för energibalansens utformning och uppbyggnad. Detta var ett betydelsefullt steg för förbättrad statistik men behovet av mer detaljerad statistik kvarstod vad avser tillförsel av oförädlade trädbränslen. Den brist som främst noterades var avsaknad av produktionsstatistik av oförädlade trädbränslen fördelad på råvarukategori och geografiskt ursprung, samt import och exportstatistik. Denna information var och är nödvändig för upprättande av statistik över bruttoavverkning av skog (Skogsstyrelsens statistikansvar), upprättande av nationella rundvirkes- och trädbränslebalanser, genomförande av skogliga konsekvensanalyser (SKA), uppföljning och utvärdering av miljömål, energiförsörjningsanalyser samt för internationell statistikrapportering.

Energimyndigheten lät tillsammans med Skogsstyrelsen under 2012 utarbeta och designa en undersökning över produktion av oförädlade

tradbränslen, samt export/import av detta bränsle i samarbete med konsulter på området. Detta arbete utmynnade efter viss bearbetning under 2013 i denna undersökning om produktion av oförädlade träbränslen som Energimyndigheten 2014 uppdrog SCB att genomföra och där viss insamling genomförts av branschorganisationen Svenska Trädbränsleförbundet. Undersökningen genomfördes första gången 2014 avseende kalenderåret 2013.

0.11 Statistikanvändning

Användare är Energimyndigheten, Skogsstyrelsen, Naturvårdsverket, Miljödepartementet, branschorganisationer, enskilda företag, kommuner och länsstyrelser.

Statistiken används som underlag för bland annat skoglig avverkningsstatistik, skogliga konsekvensanalyser samt energiförsörjnings- och hållbarhetsrelaterade analyser och utredningar. Statistiken krävs också för internationella statistikrapporteringar, exempelvis för uppföljning av förnybart direktivet (2009/2008/EG) samt rapportering till UNECE/FAO (Joint-Wood-Energy-Enquiry).

0.12 Upplägg och genomförande

Undersökningen genomförs via ett elektroniskt frågeformulär och pappersformulär.

Uppgifterna har samlats in från ett stratifierat urval av cirka 2060 företag och urvalsramen är skapad från företagsdatabasen(FDB). I urvalsramen ingår företag som från andra energiundersökningar under referensåret 2014 uppgivit att de producerat eller använt oförädlade träbränslen. Ramen innehåller också juridiska enheter vars företagsenheter sammanfaller inom vissa specifika näringsgrenar. Uppgifter från ytterligare 60 företag samlades in av Svenska Trädbränsleförbundet. Dessa var totalundersökta och ingick inte i SCB:s urvalsram.

Uppräkningar och skattningar har skett via statistikprogrammet SAS och den SAS baserade programvaran ETOS. Resultatet presenteras i en rapport som publiceras på Energimyndighetens hemsida.

0.13 Internationell rapportering

Statistiken rapporteras inte internationellt.

0.14 Planerade förändringar i kommande undersökningar

Inga förändringar är planerade i kommande undersökningar.

1 Innehållsöversikt

Undersökningen är en urvalsundersökning för att skatta produktion, import och export av oförädlade träbränslen fördelat på bränslekategorier, råvarukategorier och geografiskt ursprung.

1.1 Undersökta populationer och variabler

Undersökt population		Undersökt variabel	
Namn	Referenstid	Namn	Referenstid
Företag i Sverige som producerar, importerar eller exporterar oförädlat trädbränsle.	Kalenderåret 2015	Produktion av sönderdelat trädbränsle fördelade på bränslekategorier, råvarukategori och råvarans geografiska ursprung	Kalenderåret 2015
		Import och export av sönderdelat trädbränsle fördelat på bränslekategori och råvarukategori	Kalenderåret 2015

1.2 Redovisade populationer och storheter

Redovisad population	Indelning i redovisningsgrupper	Redovisad storhet	Redovisad storhets referenstid	Statistiskt mått	Mått-enhet
Produktion av oförädlat trädbränsle	Ursprung och bränslekategorier	Skogsbränsle, energiskogsbränsle och återvunnet trädbränsle	År	Totaler Osäkerhetsmått; Relativa medelfel	GWh GWh Procent
	Ursprung, bränslekategori och råvarukategori	Skogsbränsle	År	Totaler Osäkerhetsmått; Relativa medelfel	GWh GWh Procent
Import och export av oförädlat trädbränsle	Ursprung och bränslekategorier	Skogs- och energiskogsbränsle och återvunnet trädbränsle	År	Totaler Osäkerhetsmått, Relativa medelfel	GWh GWh Procent

1.3 Utfloden: statistik och mikrodata

Undersökningens resultat presenteras i en resultatrapport som publicerats på Energimyndighetens webbplats www.energimyndigheten.se/statistik/branslen.

Mikrodata finns lagrat hos Energimyndigheten.

1.4 Dokumentation och metadata

I detta dokument beskrivs framtagningen av statistiken och statistikregistret Statistikens framtagning (SCBDOK).

Kvaliteten hos statistiken beskrivs i Beskrivning av statistiken (BaS).

Dokumentationerna finns publicerade på SCB:s webbplats, www.scb.se/EN0122.

2 Uppgiftsinsamling

Uppgifter har samlats in från företag via ett stratifierat urval.

Urvalsramen avser företag som från andra energiundersökningar i företagsdatabasen (FDB) tidigare år uppgivit att de producerat eller använt oförädlade trädbränslen samt samtliga juridiska enheter (JE) i FDB vars företagsenheter (FE) med SNI2007: femsiffrig: 46710, 38320, 38110, 38210, 46731, tresiffrig: 02.1, 02.2, 02.4 och tvåsiffrig 16 och 17.

Uppgifter från ytterligare 60 företag samlades in av Svenska Trädbränsleföreningen, vars uppgifter ingick i undersökningen. Dessa var totalundersökta och ingick inte i urvalet som SCB har dragit.

2.1 Ram

En bruttoram skapades i slutet på år 2015 med 18092 juridiska enheter i Företagsdatabasen (FDB) som uppfyllde en rad villkor (se detta uppdrag). Utgående från denna ram skapades en urvalsram där följande företag ingick:

- Har uppgivit att de använt eller producerat oförädlad trädbränsle i undersökningen *Industrins energianvändning* (www.scb.se/EN0113) eller *Industrins energianvändning i småarbetsställen/företag* (www.scb.se/EN0121). Minst ett av företagsenhetens arbetsställen ska ha uppgivit användande eller produktion.
- Har uppgivit att de använt eller producerat oförädlad trädbränsle i undersökningen *Årlig el, gas och fjärrvärmestatistik* (www.scb.se/EN0105) för referensåret 2014. (Om företagsenheten har uppgivit detta är underliggande JE:n med i bruttoramen).
- Samtliga JE:n vars FE:n tillhör SNI2007: 46710, 38110, 38210, 38210, 38220, 38320, eller tvåsiffrig 16 och 17.

Data har samlats in på företagsnivå (juridisk enhet). Företag som i föregående års undersökning svarat att de inte hade produktion av oförädlad trädbränsle togs bort från ramen, detta gällde även dotterbolag tillhörande koncerner som sagt sig inte ha produktion av oförädlad trädbränsle med undantag för dotterbolag med SNI 35 och 16 vilka undersöktes oavsett koncernens svar föregående år. Denna avgränsade nettoram bestod av 2350 juridiska enheter.

Cirka 44 % av de svarande företagen sa sig vara övertäckning. Även undertäckning kan förekomma om det finns företag utanför den avgränsade ramen som egentligen tillhör målpopulationen.

2.2 Urval

Ramen stratifierades på tvåsiffrig SNI och storlek. De företag som hade en omsättning på mer än 50 miljoner kronor (235 stycken), samt de övriga som i tidigare undersökningar angivit att de hade produktion/användning av oförädlad träbränsle (516 stycken) totalundersöktes. Från övriga 1281 objekt drogs ett stratifierat urval. Allokeringen var till cirka hälften proportionell mot antalet företag i stratumet, till hälften neymanallokerad med avseende på företagets storlek.

2.3 Mätinstrument

Mätningen skedde med hjälp av ett elektroniskt frågeformulär, med option på pappersenkät, se bilaga 3, som kräver ett särskilt användarnamn och lösenord vid inloggning, vilket skyddar uppgiftslämnandet. Introduktionsbrev med inloggningsuppgifter som skickas ut till uppgiftslämnarna finns i bilaga 1.

Frågeformuläret har inbyggda blankettkontroller för att minska osäkerheten. Har inte uppgiftslämnarna svarat efter sista svarsdagen skickas det även ut ett påminnelsebrev, se bilaga 5.

2.4 Insamling

Instrumenten som beskrivs i avsnitt 2.3 skickades ut till vald kontaktperson på företaget i april 2016. Om uppgiftslämnaren valde att svara via pappersenkät scannades denna in på SCB och uppgifterna lagrades i samma databas som för webbenkäterna.

Svarsbortfallet uppgick till 23 %. I bortfallet ingår företag med ändrade ägarförhållanden, som inte kunnat utnyttjas i undersökningen.

Uppgiftslämnarskyldighet gällde enligt Energimyndighetens föreskrift STEMFS 2006:1.

2.5 Databeredning

En påminnelse skickas ut till de uppgiftslämnare som inte besvarat enkäten vid kommande månadsskifte. De uppgiftslämnare som trots skriftlig påminnelse inte besvarat enkäten påminns slutligen via telefon. I det fall där uppgiftslämnaren redovisat uppgifter som avsevärt skiljer sig från övriga uppgiftslämnare görs en återkontakt. Om uppgiftslämnaren inte är kontaktbar tas uppgiften i regel inte med i resultatet. Imputering har skett vid de fall då ett objekt har rapporterat in omrimliga svar jämfört med vad de har rapporterat i föregående undersökningar.

3 Statistisk bearbetning: antaganden och beräkningsformler

Skattningen av den totala produktionen, importen och exporten av sönderdelat oförädlad träbränsle gjordes enligt Horvitz-Thompson metoden med hjälp av det SCB-utvecklade SAS-programmet ETOS.

I beräkningarna har det antagits att de företag som inte svarat generellt sett har samma egenskaper som de svarande. Det kan finnas risk för att företag som inte tillhör målpopulationen inte inser vikten av att svara på undersökningen, detta leder i så fall till en överskattning av produktionen av oförädlat trädbränsle.

För de uppgiftslämnare som rapporterat trädbränsle som kross och flis (återvunnen RT-flis av icke farligt träavfall) så har detta förts om som torrflis för alla branscher förutom dem som innefattas av SNI 35, 36, 37, 38 och 46.

Brännvedsproduktionen har härletts från användningsstatistik som ligger till grund för statistikprodukten årlig energibalans (EN0202). Underlagsdata utgörs i huvudsak av uppgifter insamlade i undersökningen av småhusens energianvändning (EN0102). Fördelningen på geografiskt ursprung har antagits överensstämma med var användningen skett.

Produktionen av sågspån och hyvelspån i sågverksindustrin och produktionen av bark och reducerflis i tillverkningen av trä, massa och papper har justerats mot de värden som framkommit i Skogsbrukets Datacentrals (SDC) undersökning Skogsindustrins virkesförbrukning samt produktion av skogsprodukter. Detta genom att uppgifterna gällande dessa bränslen för företag tillhörande SNI (16.101-16.103) respektive SNI (16.-17.) justerats ned så att summan de överensstämmer med den summa SDC publicerats. Övriga branschers uppgifter har inte kalibrerats.

Partiellt bortfall har uppstått i de fall då uppgiftslämnarna i början av enkäten svarat man att man har t.ex. produktion av trädbränsle från skogsråvara men inte kunnat svara på detaljfrågorna om vilken typ av råvara. Vid partiellt bortfall i detta fall har det antagits att uppgiftslämnarna missförstått frågan och insett att de inte har någon produktion, import eller export av oförädlat trädbränsle. Dessa objekt kodas som överteckning.

4 Slutliga observationsregister

4.1 Produktionsversioner

I det här dokumentet (SCBDOK) har framtagningen av nedanstående slutliga observationsregister beskrivits.

Finns lagrade hos Energimyndigheten i form av semikolonseparerade textfiler med tillhörande tabellspecifikation i Excel-format.

4.2 Arkiveringsversioner

Inga registerversjoner har ännu arkiverats.

4.3 Erfarenheter från denna undersökningsomgång

Inga särskilda erfarenheter finns från denna undersökningsomgång. Arbetet har gått helt enligt plan.

Bilagor

Bilaga 1 Introduktionsbrev



15 April 2016

Produktion av sönderdelat oförädlat trädbränsle 2015

Med det här brevet vill vi meddela att ert företag kommer med i undersökningen Produktion av sönderdelat oförädlat trädbränsle 2015. Ni kommer att behöva besvara en enkät kring användningen och produktionen av sönderdelat oförädlat trädbränsle samt dess ursprung (direkt från skogen, från sågverk, import, export m.m.). Undersökningen omfattar ett urval av företag som producerar eller bedriver handel med sönderdelade oförädlade trädbränslen, det vill säga flis, kross, spån, kutterspån, bark, brännved m.m.

Syftet med undersökningen är att få kännedom om användning och produktion av sönderdelat oförädlat trädbränsle. Statistiska centralbyrån (SCB) genomför undersökningen på uppdrag av Energimyndigheten (STEM).

Det är obligatoriskt att delta

De företag som omfattas av Produktion av sönderdelat oförädlat trädbränsle är enligt lag skyldiga att lämna uppgifter. Mer information om detta finns på nästa sida.

Lämna uppgifterna senast 16 maj

Lämnade uppgifter ska avse år 2015. Uppgifterna ska avse företaget <<RO: Namn>> med organisationsnummer <<orgnr>> samt scbid <<SCBid>>.

Gå in på www.scb.se/tradbransle Här finns inloggning och all information som ni behöver för att lämna uppgifterna.

Användarnamn:	AnvändarID
Lösenord:	Lösenord i SIV

Tack för er medverkan!

Med vänlig hälsning

Andres Quinones
Produktsvarig
Statistiska centralbyrån

Klara Larsson
Insamlingsansvarig
Statistiska centralbyrån

Mer information finns på nästa sida

Kontakta oss gärna:
Telefonnummer: 019-17 6490
E-postadress: insamling.tradbransle@scb.se

Så används de lämnade uppgifterna

Uppgifterna används för bland annat uppföljning av energi- och skogspolitiska åtgärder, analyser av samhällets energisituation, internationell statistikrapportering och som underlag för skoglig statistik.

Uppgiftsskyldighet

Uppgiftsskyldighet föreligger enligt lagen (2001:99) om den officiella statistiken. Statistiken regleras även av förordningen (2001:100) om den officiella statistiken samt Energimyndighetens föreskrift STEMFS 2014:1.

Samråd

Samråd har skett med Näringslivets Regelnämnd (NNR).

De lämnade uppgifterna skyddas

Uppgifterna som lämnas skyddas enligt 24 kap. 8 § offentlighets- och sekretesslagen (2009:400). När uppgifterna redovisas kommer inga enskilda juridiska enheter att kunna identifieras.

Information om personuppgifter

Regler för personuppgiftsbehandling finns i personuppgiftslagen (1998:204) samt i lagen (2001:99) och förordningen (2001:100) om den officiella statistiken. SCB är personuppgiftsansvarig för den behandling av personuppgifter som SCB gör. Energimyndigheten är personuppgiftsansvarig för den behandling av personuppgifter som uppdragsgivaren, Energimyndigheten, gör.

För att underlätta eventuella återkontakter med företaget sparar vi uppgiften om vem hos er som är kontaktperson för undersökningen.

Var och en har rätt att en gång per kalenderår få gratis information, i form av ett så kallat registerutdrag, om egna personuppgifter som hanteras på SCB. Ansökan om sådan information ska ske skriftligt och vara egenhändigt undertecknad. Man har rätt att begära att personuppgifterna rättas, blockeras eller raderas, om det skulle visa sig att de behandlats i strid med personuppgiftslagen. Samma rättigheter gäller gentemot uppdragsgivaren.

Resultat

Resultatet från undersökningen kommer att redovisas som en statistikrapport på Energimyndighetens hemsida www.energimyndigheten.se under rubriken statistik. Publiceringen sker den 1 december 2016. I det publicerade materialet kommer enskilda företag inte att kunna identifieras.



Bilaga 2 Instruktioner

Instruktioner

Vem ska redovisa produktion, import och export?

Produktionsuppgifter ska redovisas i tabell 1 om:

1. företaget under 2015 köpt eller sålt flis, kross, bark spån eller brännved och samtidigt ansvarat för sönderdelningen av detta (i egen regi eller genom anlitad entreprenör)

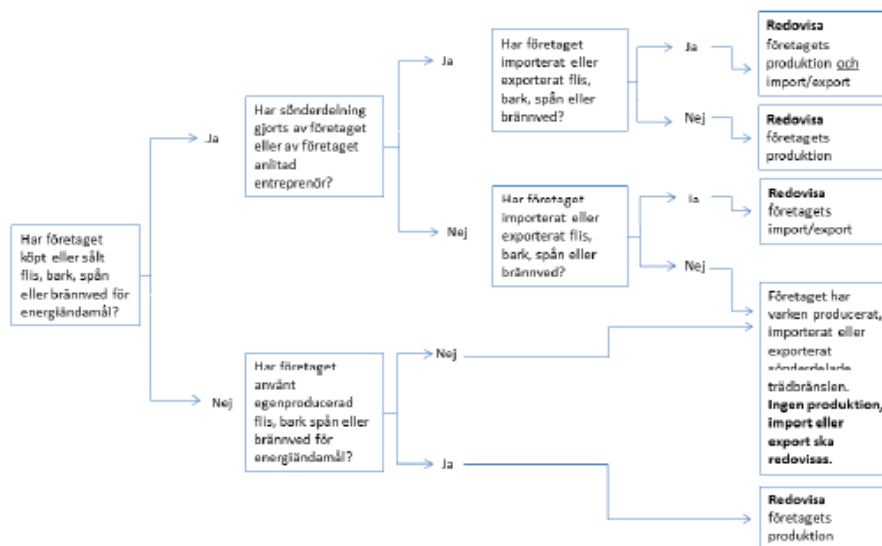
eller

2. företaget under 2015 använd egenproducerad flis, bark, spån eller brännved för energiändamål

Import- och exportuppgifter ska redovisas i tabell 2 om:

1. företaget under 2015 importerat eller exporterat flis, kross, bark, spån eller brännved för energiändamål.

Följande schema kan användas för att avgöra om företaget ska redovisa uppgifter och i så fall vilka.



Tabell 1 - Redovisa er produktion av sönderdelat trädbränsle fördelat på råvara och geografiskt ursprung under 2015

Allmänt

I tabell 1 ska den kvantitet av olika trädbränslekategorier som producerats av företaget under 2015 redovisas. Produktionen ska specificeras för olika kategorier av oförädlad/lågförädlad trädbränsle, olika råvarukategorier samt råvarans ursprung.

Definition av olika trädbränslen

Med trädbränsle avses biobränsle från trädråvara som inte genomgått kemisk process. Trädbränsle innefattar alla biobränslen där träd eller delar av träd är utgångsmaterial, t.ex. bark, barr, löv, ved samt bränsleråvara från skogs- och trävaruindustrin t.ex. hyvelspån, kutterspån, sågspån, torrflis, justerverksflis och frånsåll. Bränsle av avfallspapper och avlut utgör inte trädbränsle.

Trädbränsle indelas i olika typer:



Skogsbränsle

Trädbränsle där råvaran inte tidigare haft annan användning, t.ex. bränsle från avverkning, från sågverk, skiv- och massaindustrier. Bränsle från rivningsvirke utgör inte skogsbränsle.

Energiskogsbränsle

Trädbränsle där råvaran utgörs av odlade snabbväxande trädslag, t.ex. Salix (Pil), al, asp.

Återvunnet trädbränsle

Trädbränsle som tidigare haft annan användning, t.ex. rivningsvirke och emballage.

Produktion som ska redovisas

Med produktion menas alla former av sönderdelning av trädråvara till flis, kross, spån, bark eller brännved. Den sönderdelade kvantiteten används direkt som bränsle eller som råvara till produktion av förädlade trädbränslen. Produktionen ska ha skett av företaget i egen regi eller av företaget anlitat entreprenörsföretag under 2015.

Följande kvantiteter ska redovisas:

- Producerade kvantiteter som används inom företaget, antingen för energiändamål eller för förädling till förädlade trädbränslen (pellets, briketter, eller pulver).
- Producerade kvantiteter som försäljs och levereras av företaget i syfte att användas som bränsle eller som råvara till förädlade trädbränslen.
- Producerade kvantiteter som levereras till företag inom samma koncern i syfte att användas som bränsle eller som råvara till förädlade trädbränslen.
- Kvantiteter som producerats i egen regi (ej på entreprenad) eller av företaget anlitat entreprenör.

- Kvantiteter som producerats under 2015 och som vid utgången av 2015 låg i lager.

Följande kvantiteter **ska inte** redovisas:

- Sortiment som inte används eller avses användas som bränsle eller bränsleråvara, t.ex. cellulosaflis, strö och träull.
- Produktion som skett inom företagets entreprenadverksamhet på uppdrag av kund.

Kategorier som ska redovisas

I tabell 1 specificeras produktionen av flis, kross, spån, bark och brännved avsedda att användas direkt som bränsle eller som råvara för förädling till förädlade bränslen.

Då ett krossat sortiment i ett senare led flisas ska uppgifter endast lämnas för den flisade kvantiteten.

Följande kategorier ska specificeras:

Skogsbränsle-Flis/kross-Rundved

Flis och kross framställd av rundved (bränsleved) som flisats eller krossats av flis- eller krossmaskiner, oftast på träbränsleterminaler. Benämns ofta som stamvedsflis.

Skogsbränsle-Flis/kross-Grenar och toppar

Flis och kross framställd av grenar och toppar som flisats eller krossats av flis- eller krossmaskiner, oftast i terräng eller upplag. Benämns ofta grothflis.

Skogsbränsle-Flis/kross-Röjningsvirke/hela okvistade träd

Flis- och kross framställd av röjningsvirke eller hela okvistade träd. Benämns ofta trädflis.

Skogsbränsle-Flis/kross-Stubbar

Flis och kross framställd av stubbar. Benämns ofta stubbflis.

Skogsbränsle-Brännved-Rundved

Kluven och kapad ved av rundved avsedd för vedpanna, vedspis osv.

Skogsbränsle-Kross/flis-Park- och trädgårdsrester

Kross och flis av park- och trädgårdsrester. Insamlingen har normalt skett via kommunal avfallshantering.

Skogsbränsle-Bark/reducerflis-Rundved

Bark från sågverk och massindustri. Kategorin omfattar även reducerflis som framställs då rotansvällningar på stockar tas bort, flis av bakar samt pinnflis. Varubenämningar som ingår är riven bark, oriven bark, rotreducerflis, städbark och pinnflis.

Skogsbränsle-Sågspån/hyvelspån-Rundved/sågade trävaror
Omfattar sågspån som uppkommer vid produktion och bearbetning av sågade trävaror samt hyvelspån (kutterspån).

Skogsbränsle-Torrflis-Övriga biprodukter från industri
Flis av torkat virke som uppkommer som en biprodukt från sågverkens justersågning av torkat virke samt inom bygg- och snickeriindustri. Virkesspill från snickerier ska normalt redovisas här i den mån det inte utgörs av såg- eller hyvelspån.

Energiskogsbränsle- Kross/flis-Energiskog
Flis och kross av energiskog, i huvudsak Salix eller Poppel.

Återvunnet träbränsle-Kross/flis-Icke farligt avfall
Kross och flis av återvunnet träbränsle, t.ex. flisat rivningsvirke, flisat emballagevirke, flisat formvirke, som inte enligt avfallsförordning är klassat som farligt avfall. Produktionsuppgifterna ska avse flis och kross som inte avses eller behöver sönderdelas ytterligare innan förbränning. Notera att avfall från snickerier och liknande normalt inte ska rapporteras här utan som "Skogsbränsle-Torrflis-Övriga biprodukter från industri".

Återvunnet träbränsle-Kross/flis-Farligt avfall
Kross och flis av återvunnet träbränsle som enligt avfallsförordning är klassat som farligt avfall, dvs. främst impregnerat virke. Produktionsuppgifterna ska avse flis och kross som inte avses eller behöver sönderdelas ytterligare innan förbränning.

Råvarans ursprung

Producerad kvantitet ska redovisas utifrån råvarans ursprung.

Importerad råvara

Om råvaran är importerad redovisas här den kvantitet träbränsle som producerats av denna råvara. Med import avses även införsel från annat EU-land.

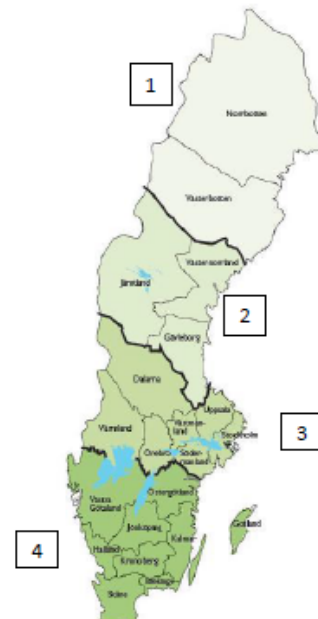
Sverige

Råvaran är av nationellt ursprung.

Landsdelar

Råvarans ursprung för ett antal skogsbränslekategorier specificeras på landsdel. Ursprunget ska avse avverkningsplats.

Landsdel	Län
1 Norra Norrland	Norbottens och Västerbottens län
2 Södra Norrland	Jämtlands, Västernorrlands och Gävleborgs län
3 Svealand	Dalarnas, Västmanlands, Örebro, Värmlands, Uppsala, Södermanlands och Stockholms län
4 Götaland	Västra Götalands, Östergötlands, Kronobergs, Kalmar, Jönköpings, Gotlands, Blekinge, Hallands samt Skåne län



Om ursprunget är okänt redovisas kvantiteten under 'Okänd landsdel'.

Måttenhet

Se avsnitt: Måttenhet

Tabell 2 - Redovisa er import och export av sönderdelat trädbränsle under 2015

Allmänt

Om företaget importerat eller exporterat sönderdelat trädbränsle (flis, kross, spån bark eller brännved) ska uppgifter lämnas i tabell 2.

Notera att import- och exportuppgifterna av återvunnet trädbränsle (RT-flis) ska avse flis och kross som inte avses eller behöver sönderdelas ytterligare innan förbränning. Osönderdelade former ska inte redovisas.

Import och export

Med import/export avses även införsel/utförsel från/till annat EU-land.

Måttenhet

Se avsnitt: Måttenhet

Måttenhet

Måttenhet

Kryssa i eller skriv vilken måttenhet som gäller för lämnade uppgifter.

Enhet	
m ³ f	Kubikmeter fast mått
m ³ s	Kubikmeter stjälp mått
GWh	Gigawattimmar
ton (rå)	Ton, råvikt (fukt inkluderat)
ton (torr)	Ton, torrsvikt (torrsubstans)

Kubikmeter fast mått

Anger den massiva och faktiska ved- och barkvolymen (luft borträknat).

Kubikmeter stjälp mått

Anger volymen av t.ex. flis och spån som mäts i olika transportkärl såsom container och lastbilsflak eller högar och anger således materialets yttre volym. Synonymer som förekommer är "löskubikmeter" och "kubikmeter löst mått".

Gigawattimmar

Anger bränslets energiinnehåll enligt det effektiva värmevärdet.

1 GWh=1000 MWh=1000 000 kWh.

Ton, råvikt (fukt inkluderat)

Anger bränslets vikt i rätt tillstånd (fukt medräknat). Synonym som förekommer är "råton".

Ton, torrsvikt (torrsubstans)

Anger bränslets vikt i torr tillstånd (fukt borträknat). Synonymer som förekommer är "torrtton" och "ton torrsubstans" (tonTS).

Bilaga 3 Pappersformulär

Uppgiftsskyddighet föreligger enligt lagen (2001:99) om den officiella statistiken samt Energimyndighetens föreskrift STEMFS 2014:1. Uppgifter som lämnats till SCB skyddas enligt 24 kap. 8§ offentlighets- och sekretesslagen (2009:400).

**Produktion av sönderdelat oförädlad
trädbränsle**
2015

Företagsnamn:

Adress:

Företagets organisationsnummer:

Skicka in efterfrågade uppgifter **senast 16 maj.**

Skicka ifylld blankett till:
SCB
DFO/FU - Oförädlad trädbränsle
701 89 Örebro

Information

Undersökningen avser produktion och leveranser av sönderdelat oförädlad trädbränsle (flis, kross, spån, bark och brännved). Statistiken används för olika ändamål, bl.a.:

- för uppföljning av energi- och skogspolitiska åtgärder
- för analyser av samhällets energisituation
- för internationell statistikrapportering
- som underlag för skoglig statistik

Undersökningens resultat kommer att publiceras som en statistikrapport och finnas tillgänglig via Energimyndighetens hemsida under rubriken "Statistik".

Information och instruktioner om hur enkäten ska besvaras finns på sidan 4.

**Har ditt företag producerat, importerat eller exporterat sönderdelat
trädbränsle (flis, kross, spån, bark och brännved) under 2015?**

*Exempel på sönderdelat trädbränsle: Flis, kross, spån, kutterspån, bark, brännved m.m.
Även spill/restprodukt från egen produktion som används/förbränns/säljs ska räknas med.*

Ja

Nej → Skriv kontaktuppgifter på sida 3 och sänd in blanketten i bifogat svarskuvert.

Tabell 1. Redovisa er produktion av sönderdelat träbränsle (flis, kross, spån, bark och brännved) fördelat på råvara och geografiskt ursprung under 2015

Exempel på sönderdelat träbränsle: Flis, kross, spån, kutterspån, bark, brännved m.m.

Redovisa: - Produktion för försäljning, egen förbrukning och vidareförädling inom företaget.
- Spill/restprodukt från egen produktion som används/förbränns/säljs

Redovisa inte: - Produktion för cellulosafäris och flis eller spån för annat ändamål än bränsle.
- Produktion som skett inom företagets entreprenadverksamhet på uppdrag av kund.

Bränslekategori / Ursprunglig råvara		Råvarans geografiska ursprung						Måttenhet (markera med X)					Om annan måttenhet, skriv vilken	
		Götaland	Svealand	Södra Norrland	Norra Norrland	Okänd landsdel	Importerad råvara	m3f	m3s	GWh	ton (rå)	ton (torr)		
Skogsbränsle	Kross och flis (Stamvedstflis) Urspr. råvara: Rundved							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Kross och flis (Grotflis) Urspr. råvara: Grenar och toppar							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Kross och flis (Traddelsflis) Urspr. råvara: Røjningsvirke och hela okvistade träd							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Kross och flis (Stubbfliis) Urspr. råvara: Stubbbar							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Brännved Urspr. råvara: Rundved							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Sverige													
	Importerad råvara													
	Kross och flis Urspr. råvara: Park- och trädgårdsrester								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Bark och reducerflis (Riven och oriven bark) Urspr. råvara: Rundved								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Sågsplån, hyvelspån, kutterspån Urspr. råvara: Rundved och sågade trävaror								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Torrflis och virkesspill Urspr. råvara: Övriga biprodukter från industri								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Energiskogsbränsle	Kross och flis Urspr. råvara: Energiskog (Lex. Saltx, al, asp)								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Sverige													
Importerad råvara														
Återvunnet träbränsle	Kross och flis (RT-flis) Urspr. råvara: Icke färdigt träavfall. Exempel: Flisat träemballage, flisat rivningsvirke							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Kross och flis (RT-flis) Urspr. råvara: Färdigt träavfall. Exempel: Flisat träemballage, flisat rivningsvirke							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

Tabell 2. Redovisa er import och export av sönderfördelat träbränsle (flis, kross, spån, bark och brännved) under 2015

Exempel: Flis, kross, spån, kutterspån, bark, brännved, flisat träemballage, flisat rivningsavfall m.m.

Bränslekategori / Ursprunglig råvara			Måttenhet (markera med X)					Annan måttenhet, skriv vilken
	Import	Export	m ³	m ³ s	GWh	ton (rå)	ton (torr)	
Återvunnet träbränsle (Kross och flis) <i>Ursp. råvara: Icke farligt avfall¹</i>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Återvunnet träbränsle (Kross och flis) <i>Ursp. råvara: Farligt avfall</i>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Flis, kross, bark spån, och brännved <i>Ursp. råvara: Övriga²</i>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

¹Redovisa enbart sådan flis och kross som inte avses eller behöver sönderdelas ytterligare innan förbränning. Osönderdelade former ska inte redovisas.

²Flis av rundved, grenar och toppar, stubbar, park- och trädgårdsavfall, snickeriavfall, bakar m.m.

Upplysningar ni vill lämna till SCB

Kontaktuppgifter

Namn	Telefon dagtid (även riktnummer)	Mobil
E-post		

Bilaga 4 Elektroniskt frågeformulär

Välj blankett **Kontaktuppgifter** Svara Skicka in Bekräftelse

Person/organisation undersökningen avser

Organisationsnummer -

Identitet 9996

Benämning

Adress

PostNummer Ort

Kontaktuppgifter

Kontaktperson 1

Namn

E-post (frivilligt)

Telefon 1

Telefon 2 (frivilligt)

[+ Lägg till kontaktperson](#)

Kommentar

Skriv kommentar

(frivilligt)

[◀ Bakåt](#) [Spara](#)

Kontaktuppgifter **Svara** Skicka in Bekräftelse

Information

- Uppgifterna ni ska lämna till denna undersökning ska avse mängd trädbränsle som ni sönderdelade under kalenderåret 2015.
- Har ni anlitat en underentreprenör för att utföra hela eller delar av arbetet ska ni räkna även detta som er egen produktion.
- Har ni på uppdrag av kund (entreprenadverksamhet där kunden äger råvarorna) sönderdelat trädbränsle, ska denna produktion inte räknas med.

- För mer information, klicka på fliken 'Instruktioner' ovan.

Uppgifterna vi efterfrågar ska avse den totala produktionen av sönderdelat trädbränsle för följande bolag:

550000 - 0007 Testföretag 7

Har ovan nämnd företag producerat, importerat eller exporterat sönderdelat trädbränsle under 2015?

Exempel på sönderdelat trädbränsle: Flis, kross, spån, kutterspån, bark, brännved m.m.
Även spill/restprodukt från egen produktion som används/förbränns/säljs ska räknas med.

Ja
 Nej

[◀ Bakåt](#) [Spara](#) **Spara och fortsätt** [Till sista sidan](#)

Redovisa er produktion av sönderdelat träbränsle fördelat på råvara och geografisk ursprung under 2015.

Exempel på sönderdelat träbränsle: Flis, kross, spån, kutterspån, bark, brännved m.m.

Redovisa: - Produktion för försäljning, egen förbrukning och vidareförädling inom företaget.
- Spill/restprodukt från egen produktion som används/förbränns/säljs.

Redovisa inte: - Produktion för cellulosafilis och flis eller spån för annat ändamål än bränsle.
- Produktion som skett inom företagets entreprenadverksamhet på uppdrag av kund.

Skogsbränsle:

Bränsle/ursprunglig råvara	Råvarans geografiska ursprung					Importerad råvara	Välj måttenhet	Om annan måttenhet, skriv vilken
	Götaland	Svealand	Södra Norrland	Norra Norrland	Okänd landsdel			
Kross och flis (Stamvedsflis) Ursp. råvara: Rundved	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	- Välj -	<input type="text"/>
Kross och flis (Grotflis) Ursp. råvara: Grenar och toppar	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	- Välj -	<input type="text"/>
Kross och flis (Träddelsflis) Ursp. råvara: Røjningsvirke och hela okvistade träd	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	- Välj -	<input type="text"/>
Kross och flis (Stubbflis) Ursp. råvara: Stubbar	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	- Välj -	<input type="text"/>
Brännved Ursp. råvara: Rundved	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	- Välj -	<input type="text"/>

	Sverige	Importerad råvara	Välj måttenhet	Om annan måttenhet, skriv vilken
Kross och flis Ursp. råvara: Park- och trädgårdsrester	<input type="text"/>	<input type="text"/>	- Välj -	<input type="text"/>
Bark och reducerflis (Riven och oriven bark) Ursp. råvara: Rundved	<input type="text"/>	<input type="text"/>	- Välj -	<input type="text"/>
Sågspån, hyvelspån, kutterspån Ursp. råvara: Rundved och sågade trävaror	<input type="text"/>	<input type="text"/>	- Välj -	<input type="text"/>
Torrflis och virkesspill Ursp. råvara: Övriga biprodukter från industri	<input type="text"/>	<input type="text"/>	- Välj -	<input type="text"/>

Exempel: Torrflis från sågverkens justerverk, virkesrester från snickerier, hustillverkning och liknande tillverkningsindustrier som inte utgör såg- eller hyvelspån.

Energiskogsbränsle:

Exempel: Salix (Pil), al, asp.

Bränsle/ursprunglig råvara	Råvarans geografiska ursprung			Välj måttenhet	Om annan måttenhet, skriv vilken
	Sverige	Importerad råvara			
Kross och flis Ursp. råvara: Energiskog	<input type="text"/>	<input type="text"/>		- Välj -	<input type="text"/>

Råvaran ska ha haft en annan användning innan den producerats till sönderdelat återvunnet träbränsle. Normalt utgörs råvaran av rivningsavfall, träemballage eller formvirke. Avfall från snickerier och liknande ska normalt inte rapporteras här utan som Skogsbränsle: Torrflis och virkesspill.

Återvunnet träbränsle:

Exempel: Flisat träemballage, flisat rivningsvirke.

Produktionsuppgifterna ska avse flis och kross som inte avses eller behöver sönderdelas ytterligare innan förbränning.

Bränsle/ursprunglig råvara	Råvarans geografiska ursprung			Välj måttenhet	Om annan måttenhet, skriv vilken
	Sverige	Importerad råvara			
Kross och flis (RT-flis) Ursp. råvara: Icke farligt träavfall	<input type="text"/>	<input type="text"/>		- Välj -	<input type="text"/>
Kross och flis (RT-flis) Ursp. råvara: Farligt träavfall	<input type="text"/>	<input type="text"/>		- Välj -	<input type="text"/>

◀ Bakåt

📄 Spara

➔ Spara och fortsätt

Redovisa enbart sådan flis och kross som inte avses eller behöver sönderdelas ytterligare innan förbränning. Osönderdelade former ska inte redovisas.

Redovisa er import och export av sönderfördelat träbränsle under 2015.

Exempel: Flis, kross, spån, bark, brännved, flisat rivningsavfall, flisat träemballage m.m.

Bränsle/ursprunglig råvara	Import	Export	Välj måttenhet	Om annan måttenhet, skriv vilken
Återvunnet träbränsle (Kross och flis) Urspr. råvara: Icke farligt träavfall	<input type="text"/>	<input type="text"/>	- Välj -	<input type="text"/>
Återvunnet träbränsle (Kross och flis) Urspr. råvara: Farligt träavfall	<input type="text"/>	<input type="text"/>	- Välj -	<input type="text"/>
Flis, kross, bark, spån och brännved Urspr. råvara: Övriga	<input type="text"/>	<input type="text"/>	- Välj -	<input type="text"/>

◀ Bakåt

📄 Spara

➔ Spara och fortsätt

Exempel:
Rundved, grenar och toppar, stubbar, park- och trädgårdsavfall, snickeriavfall, bakar m.m.

Er totala produktion av oförädlat träbränsle motsvarande omräknat till GWh:

Nedan energimängd har räknats fram genom att använda genomsnittliga omvandlingsfaktorer. Då omvandlingsfaktorerna är ungefärliga bör energimängden ses som en kontroll för att upptäcka om uppgifterna ni lämnade är korrekta eller om ni råkat skriva fel någonstans.

Den rapporterade produktionen av sönderdelat träbränsle motsvarar ca: GWh
Den rapporterade importen av sönderdelat träbränsle motsvarar ca: GWh
Den rapporterade exporten av sönderdelat träbränsle motsvarar ca: GWh

Observera att om ni valde måttenheten 'Annan enhet' vid redovisning av er produktion och/eller import/export, är dessa **inte** medräknade i siffrorna ovan.

Upplysningar ni vill lämna till SCB

Hur lång tid tog det att ta fram uppgifterna och fylla i blanketten?

Frivillig uppgift. Skriv svaret i minuter

◀ Bakåt

📄 Spara

➔ Spara och fortsätt

Bilaga 5 Påminnelsebrev



<<RO: Namn>>
<<RO: Postadr, c/o adress>>
<<RO: Postadr, gata>>
<<RO: Postadr, postnr>> <<RO: Postadr, ort>> 18 Maj 2016

Era uppgifter saknas Produktion av sönderdelat oförädlat trädbränsle 2015

Med det här brevet vill vi uppmärksamma er på att vi saknar svar från ert företag för undersökningen Produktion av sönderdelat oförädlat trädbränsle. Den 15 april skickade Statistiska centralbyrån (SCB) ett brev där vi bad er lämna de efterfrågade uppgifterna senast den 16 maj via internet. Om ni har lämnat de efterfrågade uppgifterna under de senaste dagarna kan ni bortse från detta brev.

SCB genomför undersökningen på uppdrag av Energimyndigheten (STEM), som är statistikansvarig myndighet för den officiella statistiken inom energiområdet.

Det är obligatoriskt att delta

De företag som blivit utvalda till undersökningen är enligt lag skyldiga att lämna uppgifter. Mer information om detta och om undersökningen finns på nästa sida.

Lämna uppgifterna snarast

Lämnade uppgifter ska avse år 2015. Uppgifterna ska avse företaget <<RO: Namn>> med organisationsnummer <<orgnr>> samt scbid <<SCBID>>.

Gå in på www.scb.se/tradbransle. Här finns inloggning och all information som ni behöver för att lämna uppgifterna.

Vill ni lämna uppgifterna på pappersblankett, kontakta oss eller ladda ner direkt från hemsidan.

Användarnamn:	AnvändarID
Lösenord:	Lösenord i SIV

Tack för er medverkan!

Med vänlig hälsning

Andres Quinones
Produktansvarig
Statistiska centralbyrån

Klara Larsson
Insamlingsansvarig
Statistiska centralbyrån

Mer information finns på nästa sida

Kontakta oss gärna:
Telefonnummer: 019-17 6490
E-postadress: insamling.tradbransle@scb.se
Postadress: SCB, DFO/FU, 701 89 Örebro
www.scb.se



Så används de lämnade uppgifterna

Uppgifterna används för bland annat uppföljning av energi- och skogspolitiska åtgärder, analyser av samhällets energisituation, internationell statistikrapportering och som underlag för skoglig statistik.

Uppgiftsskyldighet

Uppgiftsskyldighet föreligger enligt lagen (2001:99) om den officiella statistiken. Statistiken regleras även av förordningen (2001:100) om den officiella statistiken samt Energimyndighetens föreskrift STEMFS 2014:1. Om SCB trots påminnelser inte får in uppgifterna finns det risk för vitesföreläggande. Det betyder att företaget kan bli skyldigt att betala en avgift till följd av att inte ha lämnat in uppgifterna i tid. Observera att skyldigheten att lämna uppgifterna finns kvar, även om vitesföreläggande sker.

Samråd

Samråd har skett med Näringslivets Regelnämnd (NNR).

De lämnade uppgifterna skyddas

Uppgifterna som lämnas skyddas enligt 24 kap. 8 § offentlighets- och sekretesslagen (2009:400). När uppgifterna redovisas kommer inga enskilda juridiska enheter att kunna identifieras.

Information om personuppgifter

Regler för personuppgiftsbehandling finns i personuppgiftslagen (1998:204) samt i lagen (2001:99) och förordningen (2001:100) om den officiella statistiken. SCB är personuppgiftsansvarig för den behandling av personuppgifter som SCB gör. Energimyndigheten är personuppgiftsansvarig för den behandling av personuppgifter som uppdragsgivaren, Energimyndigheten, gör.

För att underlätta eventuella återkontakter med företaget sparar vi uppgiften om vem hos er som är kontaktperson för undersökningen.

Var och en har rätt att en gång per kalenderår få gratis information, i form av ett så kallat registerutdrag, om egna personuppgifter som hanteras på SCB. Ansökan om sådan information ska ske skriftligt och vara egenhändigt undertecknad. Man har rätt att begära att personuppgifterna rättas, blockeras eller raderas, om det skulle visa sig att de behandlats i strid med personuppgiftslagen. Samma rättigheter gäller gentemot uppdragsgivaren.

Resultat

Resultatet från undersökningen kommer att redovisas som en statistikrapport på Energimyndighetens hemsida www.energimyndigheten.se under rubriken statistik. Publiceringen sker den 1 december 2016. I det publicerade materialet kommer enskilda företag inte att kunna identifieras.

