

Ny SIFO-undersökning visar:

För tredje året i rad - Norra Sverige bäst på förnybar energi

Statistiken talar sitt tydliga språk. För tredje året i rad har privatpersoner bosatta i norra Sverige visat att de har bäst kunskap kring landets bioenergianvändning. Idag motsvarar den förnybara bioenergin cirka 32 procent av Sveriges årliga energianvändning, vilket många norrlänningar är väl införstådda med. I övriga Sverige ser resultatet annorlunda ut. Personer bosatta i Södra- och Mellersta Sverige har betydligt lägre kunskap om området. Det visar en ny SIFO-undersökning.

Aktörerna bakom 100 % Förnybar Värme har tittat närmare på de respondenter som angav att de trodde att bioenergens andel av den totala energianvändningen i landet låg någonstans inom det rätta intervallet 26-40 procent. För tredje året i rad visar statistiken att personer bosatta i Norra Sverige ligger kunskapsmässigt långt före resten av landet på området. **Drygt var fjärde norrlänning (23 procent)** angav en procentsats inom rätt intervall. För **övriga landet** var motsvarande siffra endast **ca 16 procent, dvs. ungefär var sjätte person.**

Den färskta SIFO-undersökningen är en avstämning kring svenska privatpersoners kunskap kring användningen av förnybar energi i Sverige. Resultatet ger en tydlig bild av medborgarnas kunskap på området. Respondenterna fick svara på frågan; ”Hur många procent av Sveriges energianvändning tror du att bioenergin står för? De fick vidare ange vilken procentsats de trodde var rätt, inom vissa intervall.

Andra grupper som sticker ut i undersökningen är (underlaget bifogas releasen):

- En jämförelse mellan kvinnor och män visade att **kvinnorna i landet har bäst kännedom** om bioenergin. **21 procent** av kvinnorna angav rätt intervall medan **motsvarande siffra för männen var 13 procent.**
- En jämförelse mellan respondenternas politiska tillhörighet visade att personer som idag skulle rösta på **Centerpartiet eller Kristdemokraterna (26 procent respektive 27 procent)** har bäst kännedom om bioenergin. Sämst kännedom hade förvånande nog personer som idag skulle rösta på **Miljöpartiet och Vänsterpartiet (15 procent respektive 11 procent).**

- Kunskap är vägen till förändring och vi ser en tydlig trend att det är personer bosatta i Norra Sverige som tagit täten på denna resa. Undersökningen visar att kunskapen om bioenergi ökar för varje år men vi är inte i mål än. Därför är kunskapsprojekt som *100 % Förnybar värme* mycket viktiga. Vi kommer att fortsätta vara en drivande kraft i branschen för att öka kunskapen och användningen av förnybar energi i Sverige, med fokus på pellets och solenergi. Säger Hampus Mörner, representant från 100 % projektet och Svenska Bioenergiföreningen (Svebio).

Om undersökningen: Resultatet är baserat på svar från ca 1000 privatpersoner runt om i landet i åldrarna 15 år eller äldre.

Om 100 % Förnybar Värme: Se fakta nedan.

Bilaga: SIFO och 100 % projektets undersökning 2012.

För ytterligare information vänligen kontakta: Hampus Mörner, Svenska Bioenergiföreningen
E-post: hampus.morner@svebio.se **Telefon:** 08-441 70 77 **Mobil:** 070-965 34 40

100 % Förnybar värme är ett samverkansprojekt som drivs av branschföreningarna Pelletsindustrins Riksförbund (PiR), Pellsam, Svenska Bioenergiföreningen (Svebio) samt Svensk Solenergi. Projektets syfte är att verka för förnybar energianvändning i Sverige och det har pågått sedan början av 2009. Branschföreningarnas gemensamma fokus är att möjliggöra, inspirera och verka för att fler svenska hushåll och företag använder 100 % solenergi och pellets i sin uppvärmning – helt förnybar värme med många möjligheter och användningsområden.