



Publicering av testresultat

Helena Holm

helena.holm@energimyndigheten.se

Tel: 016 544 23 70

Energimyndighetens Testlab

Energimyndigheten

- Bildades 1998
- Finns i Eskilstuna och Stockholm
- Cirka 430 anställda
- GD Robert Andrén



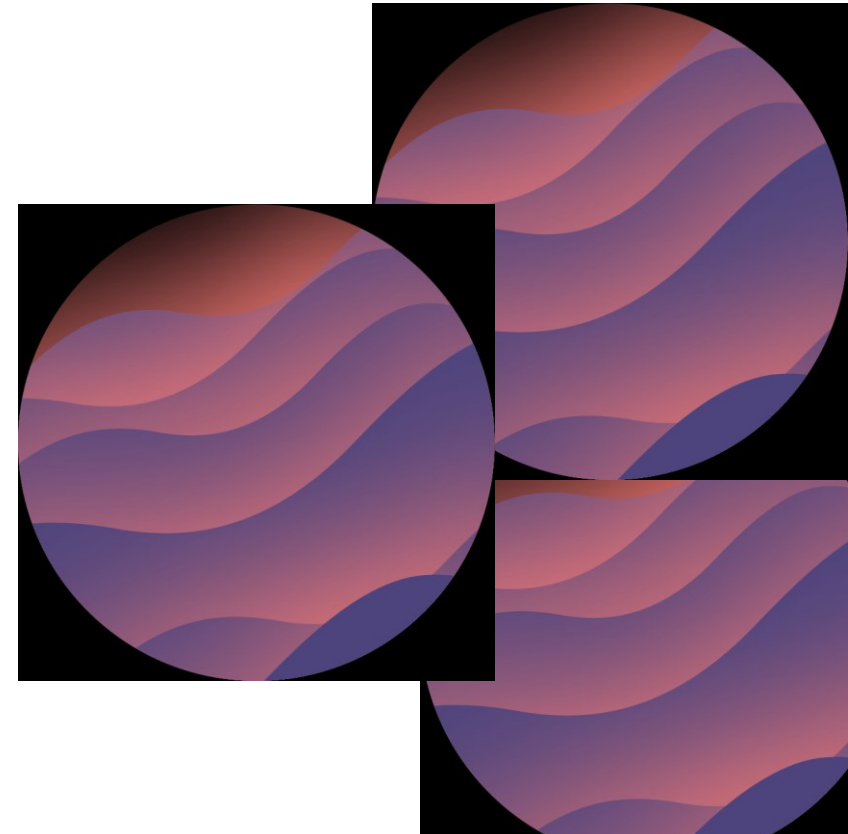
Ett hållbart energisystem

Förnybar energi

Smartare
energianvändning

Klimatinsatser

Bättre teknik



Energimyndighetens Testlab

- Tester på vårt eget Testlab
- Tester på externa labb Rise och DTI
- Tester sker oftast i labbmiljö



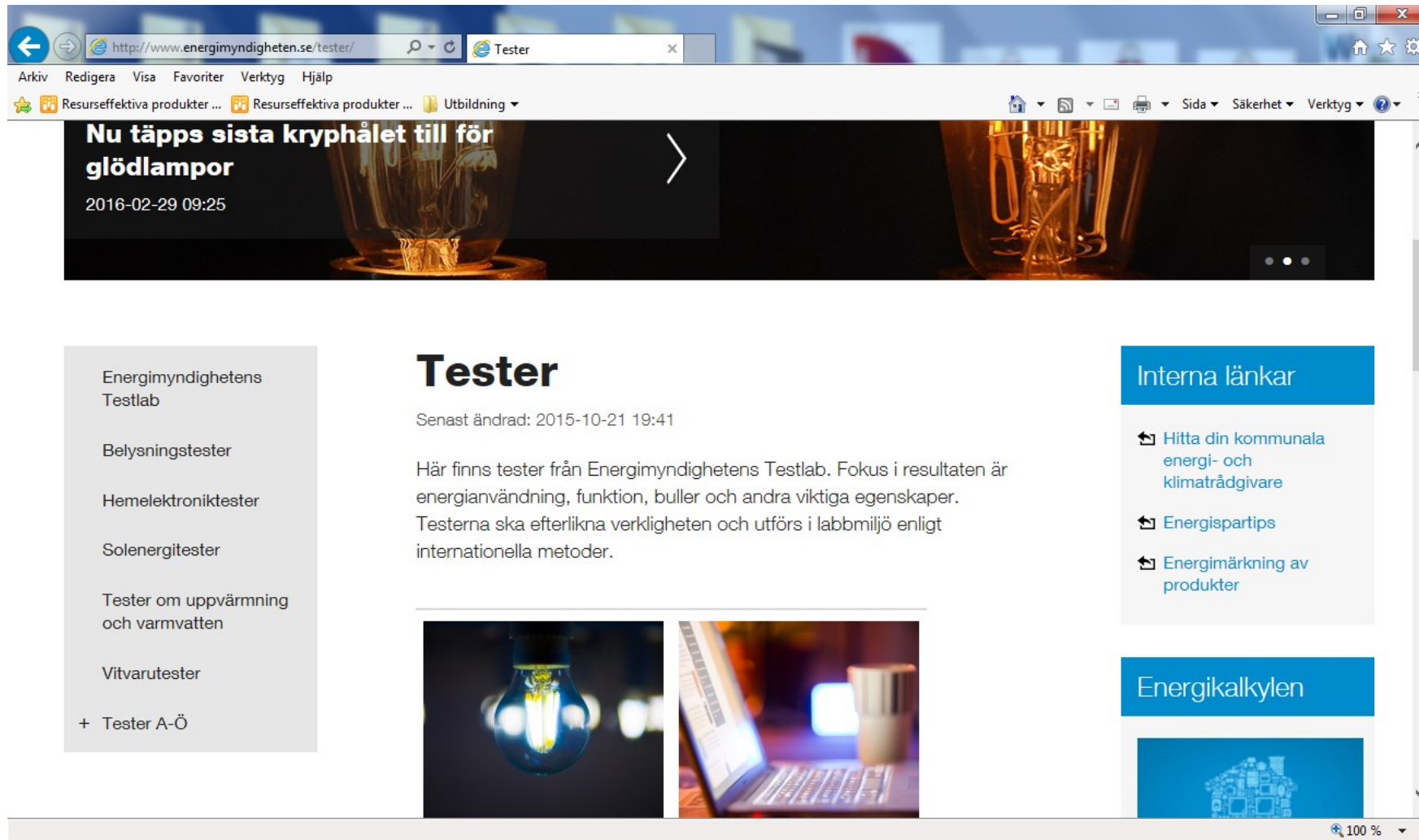
Testerna



- Konsumentinformation, objektiv och jämförbar information.
- Inspirerar tillverkare i deras produktutveckling.
- Underlag till Policyarbete, lagstiftning
- Marknadskontrolltester-ekodesignkrav och energimärkning.



Testerna publiceras



The screenshot shows a web browser window with the URL <http://www.energimyndigheten.se/tester/>. The browser's address bar and menu bar are visible. The main content area features a large banner with the headline "Nu täpps sista kryphålet till för glödlampor" and a date "2016-02-29 09:25". Below the banner, there is a sidebar on the left with a list of test categories: "Energimyndighetens Testlab", "Belysningstester", "Hemelektroniktester", "Solenergitester", "Tester om uppvärmning och varmvatten", "Vitvarutester", and "+ Tester A-Ö". The main content area has a heading "Tester" and a sub-heading "Senast ändrad: 2015-10-21 19:41". The text below the heading reads: "Här finns tester från Energimyndighetens Testlab. Fokus i resultaten är energianvändning, funktion, buller och andra viktiga egenskaper. Testerna ska efterlikna verkligheten och utförs i labbmiljö enligt internationella metoder." Below this text are two images: a glowing light bulb and a laptop with a cup of coffee. On the right side, there are two blue boxes: "Interna länkar" with links to "Hitta din kommunala energi- och klimatrådgivare", "Energispartips", and "Energimärkning av produkter"; and "Energikalkylen" with a house icon.

Testet av solcellssystem

- Vi kommer att testa ca 8 olika solcellssystem som finns på svenska marknaden idag.
- Traditionella moduler och takintegrerade
- Storlek ca 3 kilowatt
- Färdiga paketlösningar
- Kunderbjudandet – Kartläggning hur ser det ut ?



Utgångspunkt för testerna



- Vi utgår från marknadsöversikt och erfarenheter från inspektion av solcellsinstallationer på villatak 2019.
- Vi har frågat Energi- och klimatrådgivare vad det ser för behov av tester.
- Vi kommer vilja ha dialog med branschen om det uppstår frågor.

Tester ur ett konsumentperspektiv



- Vi vill erbjuda opartisk och jämförbar information.
- Viktigt underlag till Energi- och klimatrådgivare i deras arbete.
- Målgruppen är konsumenter, privatpersoner.

Testerna publiceras och sprids

- Energimyndigheten bestämmer vad när och hur resultaten publiceras.
- Webbtext, tabell och bilder utgör en helhet.
- Pressmeddelande eller nyhet.
- Sociala kanaler.



Vi utnämner aldrig Bäst i test



Energi- och klimatrådgivare ger opartiska och kostnadsfria råd



Kommunal energi- och klimatrådgivning



Stöd enligt förordning 2016:385, föreskrift STEMFS 2016:3

Målgrupper

Hushåll, organisationer, små- och medelstora företag.

Finns i 285 kommuner.

Lokal förankring

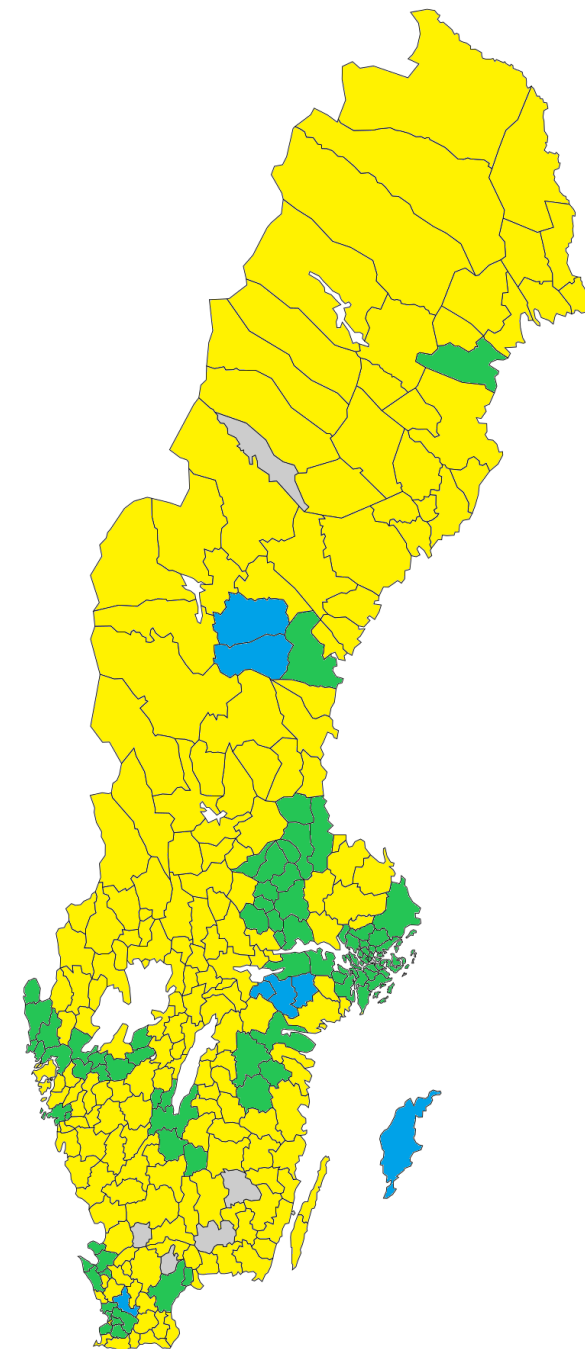
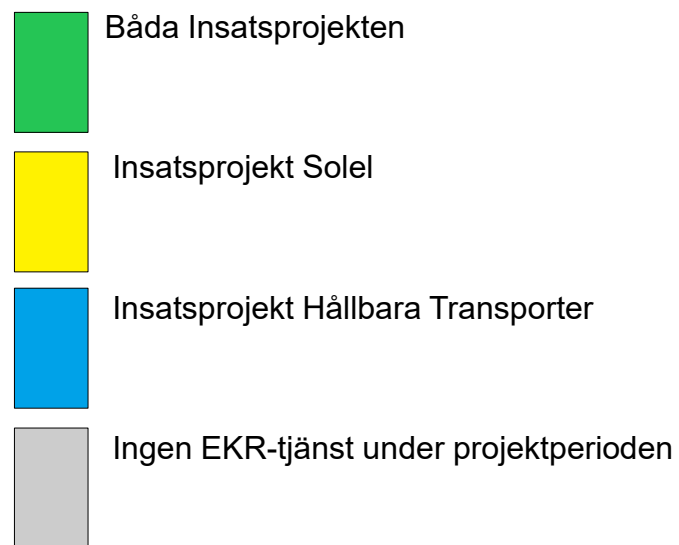
Ca 200 rådgivare-50% kvinnor.

Statlig finansiering 84 000 000 kr.

Regional utveckling och samordning (RUL)

-15 regionala energikontor

Nationella insatsprojekt Solel och Hållbara transporter



Insatsprojekt ger resultat

55 714 antal nådda personer

484 medieinslag

4 740 montertimmar

Personerna har nåtts genom personliga rådgivningar, seminarier, montrar, studiebesök och studiecirklar.

Solelportalen – hjälp steg för steg



Resultaten sprids vidare via andra samarbeten



Oberoende vägledning
genom Konsumentverket

0771-525 525
hallakonsument.se

Sammanfattning

- Dialog med branschen om det uppstår frågor
- Målet är att konsumenter ska bli bättre köpare/beställare.
- Fler konsumenter ska våga ta steget att skaffa solceller
- Underlag för opartisk information



Sammanfattning

- Energimyndigheten utnämner aldrig Bäst i test
- Energimyndigheten bestämmer vad när och hur resultaten publiceras och sprids.



Länkar till Energimyndigheten



- Tester

[Http://www.energimyndigheten.se/tester/solenergi/](http://www.energimyndigheten.se/tester/solenergi/)

- Solelportalen

<http://www.energimyndigheten.se/fornybart/solelportalen/>

- Förnybart

<http://www.energimyndigheten.se/fornybart/>

<http://www.energimyndigheten.se/fornybart/solenergi/>