

Hur kan Klimatklivet hjälpa till att finansiera biogasinvesteringar?

KLIMAT

KLIVET

Lokala klimatinvesteringar. Mätbara resultat.

Basfakta om Klimatklivet

- minska utsläpp av växthusgaser
- kommuner, regioner, företag och organisationer
- maximal klimatnytta per investerad krona
- ca 40 % av merkostnaden – tak på 70 %

Åtgärderna

- klimatnytta, över 0,75 kg/investeringskrona
- återbetalningstid över 5 år

- genomförda senast våren 2023 (vid behov)
- inte vara påbörjade före beslut, eller följa av lagkrav
- inte omfattas av utsläppsrätter eller elcertifikat

Att tänka på...

- Det finns ingen övre (eller undre) gräns för investeringar inom Klimatklivet
- Klimatnyttan per investeringskrona är det som avgör

Blekinges solelmål

Senast år 2030 finns 110 MW installerad effekt

- Motsvarar ca 5% av elanvändningen år 2030
- Eller en yta av 110 fotbollsplaner

Energimyndigheten bedömer att andelen el från solceller år 2040 kan uppgå till 5-10 % av Sveriges totala elanvändning. Blekinges mål tar sikte på en något snabbare utbyggnad.

Solenergipotential i Blekinge

- Solenergipotentialen i hela Blekinge (2014)
- Solenergipotentialen per kommun (finns på www.solisyd.se)

Finns på Länsstyrelsens [hemsida](#), under publikationer

Blekinges Solkarta

Information per fastighet:

- Total takyta
- Total inkommande solenergi/år
- Andel takyta med goda förutsättningar
- Uppskattad elproduktion kWh/år
- Finns på Länsstyrelsens [hemsida](#)
- [Film](#)

