

BJUV KLIPPAN PERSTORP ÅSTORP ÖRKELLJUNGA

Chef: Kristian Nilsson E-post: ortsnamn@hd.se Nyhetstips: 020-10 01 80
Reportrar: Anette Niklasson 070-160 31 64 Hanna Rahlién: 042-489 93 60
Annsofie Wieland 0435-75 95 33

ENERGI OCH BIOLOGISK MÅNGFALD



Inte så mycket sol på invigningen, men under sommarhalvåret hoppas Krafringen på att produktionen alstrar mycket.

Solcellsparken i Forsby kan gynna både får och bygd

I den tre hektar stora solcellsparken i Forsby kommer det inte bara produceras gräs till djurfoder framöver. Nu är parken invigd och när solen skiner kommer det produceras el, bland annat till Krika bygdeskola.

Hugo Martinell, Benjamin Johansson, Elis Linden-Agrell, Ebbe Jansson, Nora Olsson och Josefine Matthiessen går på skolan. De erkänner att de var lite nervösa när de ställde sig framför alla som var med på invigningen.

– Mina ben darrade, men det gick ju bra, säger Josefine Matthiessen när hon summerar bandklippningen.

Skolan har varit med i arbetet och barnen har gjort insekshotell och fågelhol-

kar som kommer placeras ut i parken.

– Vi kommer få nästan all ström till skolan härifrån. Och vi har pratat om bin på säkert fem lektioner, säger Elis Linden-Agrell.

Hanoch hans skolkamrater berättar att de pratat mycket om den biologiska mångfalden på lektionerna. Eleverna har kunnat följa arbetet med solcellsparken som ligger bara några hundra meter från skolan.

– Vi kommer kunna gå hit och titta för att se och

lära oss, säger Krika bygdeskolas rektor Emma Borgstrand.

På plats är också två av de 15 får som kommer att beta i solcellsparken.

Marken och fären ägs av Emelie Hult och hennes man Per Hult på Forsby Ångar.

– Först var vi skeptiska, men nu när vi varit involverade hela tiden i arbetet känns det väldigt spännande. Marken kommer att kunna användas som betesmark som vi tänkt, säger Emelie Hult.

Krafringen tog beslutet att bygga parken för ungefär ett år sedan.

– Det här är en unik kombination av lokal samverkan och biologisk mångfald, säger Adam Jomaa



”Vi upplevde i början att det var en del som inte fått så mycket information om vad vi skulle göra här, men än så länge har vi bara fått positiv respons.”

Adam Jomaa, projektledare på Krafringen.

som är projektledare för solparken.

Parken beräknas leverera 3 000 MWh/år och det är Krafringens första solpark.

Elen produceras främst under sommarhalvåret, då det produceras mindre el i Krafringens övriga anläggningar. Det motsvarar ungefär 1 000 elbilars årsförbrukning.

Privatpersoner kommer att kunna köpa hushållsel som produceras i Forsby, cirka 600 villor finns det möjlighet att leverera till.

– Krafringen vill bygga fler solcellsparker men även satsa på vindkraft. Innan var det mycket fokus på vem som byggde den största solcellsparken, men här i Forsby kan vi satsa på att utvecklas hela tiden, säger

Adam Jomaa, projektledare på Krafringen.

Krafringen har som mål, utöver att producera förnybar energi, att öka den biologiska mångfalden i området. Det har bland annat satts ängsväxter och död ved har placerats ut för att skapa bra förutsättningar för pollinatörer.

– Vi upplevde i början att det var en del som inte fått så mycket information om vad vi skulle göra här, men än så länge har vi bara fått positiv respons, säger Adam Jomaa från Krafringen.

TEXT: JOHANNA ZACHHAU
johanna.zachhau@hd.se



FOTO: NIKLAS GUSTAVSSON
niklas.gustavsson@hd.se

