



Gamlebyen Rotaryklubb

Referat klubbmøte 03.11.21

SOLCELLETEKNOLOGI – Michael Haug, EL AV SOL Norge AS

Tilstede: 19 medlemmer

Hele 19 medlemmer, fylt av spenning, møtte opp for å høre mer om framtidsrettet energi.

Ottar har nylig anlagt et 380 m2 stort solcelleanlegg på gården, som sørger for rimelig strøm til griser og folk. Vi var alle spent på å få høre mere om dette.

4 NYHETER Lørdag 10. juli 2021 FREDRIKSSTAD BLAD

Solen skinner på Humlekjær gård etter millioninvestering på taket



4 No produseres det strøm så det monner i Torvnes. 380 kvadratmeter med solceller er på plass på Humlekjær gård.

FOTO: ERIK HAGEN

Firmaet EL AV SOL, som har levert anlegget på Humlekjær gård, leverer hovedsakelig anlegg til næringsbygg og landbruk. Selv hos oss langt mot nord er det gode forhold for strømproduksjon, også når solen ikke skinner. Best effekt får solcellene når de legges rett mot sør med en helning på 43 grader, men skal hele døgnet utnytted er det gunstig å bruke både øst og vestvendte tak også. Mikael Haug ga oss også en liten innføring i virkemåten for solceller, uten at undertegnede ble særlig klokere av det.

Selv med et stort anlegg som på Humlekjær blir ikke hele strømbehovet dekket, men vi kunne vel alle tenke oss å kunne lage egen strøm i disse tider. Hvis produksjonen blir høyere enn eget forbruk selges strømmen til kraftselskapet, og kan brukes av andre. Solceller blir nok noe vi vil se mere av, både på private hus og i næringsbygg.

Referat: Dag Strømsæther