

Protokoll Framtidsdialogen 11/4–2023

Deltagare:

[REDACTED] HSB
[REDACTED] Atteviks
[REDACTED] June Avfall Miljö
[REDACTED] June Avfall & Miljö
[REDACTED] Vätterhem
[REDACTED] Danish Crown
[REDACTED] Jönköping Energi
[REDACTED] Jönköping Energi
[REDACTED] Jönköping Energi
[REDACTED] Jönköping Energi (vid pennan)

Mats Palmérus berättade kort om energimarknaden som blivit lugnare än befarat men med medskick att vara beredda på större variationer i systemet. Arbetet med att göra EU oberoende av Ryssland. I Västra Götaland ser man brist på el. Jönköpings län är attraktivt ur ett el-perspektiv. Energibolagen i länet inkl Vimmerby har ett samarbete för att säkra kapaciteten för att göra länet än mer attraktivt ur ett energiperspektiv.

Piroz Kristedt pratade om energibehovet över året och kostnadsutvecklingen på olika bränslen samt ökade kostnader för utsläppsrätter.

Produktion av el i samband med fjärrvärme gör ändå att priset kan hållas nere.

Lite framtidsperspektiv, vad kommer att eldas 2045? Efterbehandling av plast, kommer rejktet tillbaka för förbränning.

Oljans väg från jordens inre till Jönköping Energi´s förbränning i avfallspannan ger lite persektiv.

Hur skulle vi kunna prisdifferentiera mottagningsavgifterna.

Margareta Karsberg kort om hur vi ligger till med pumpkraft och status CCS-projekt. Detta kommer vi att återkomma till.

Frågor och diskussioner

Vätterhem berättade om plockanalyser på avfall som utförts

HSB , diskussioner om klimatkompensering

Danish Crown, betalar extra för att kunna räkna hem fossilfri fjärrvärme. Egna insatser vad gäller förpackningar av plast. Fjärrvärme för produktion av fjärrkyla.

Atteviks, Vilket bränsle kommer att bli aktuellt i framtiden för fjärrvärme och elproduktion med dubbla elanvändningen till 2045.

Många frågeställningar och arbete som pågår i de olika verksamheterna för information och tips till varandra och vad vi kan hjälpas åt med för att få ytterligare klimatnytta.