

Kraftkommentar

Uke 2 - 2020

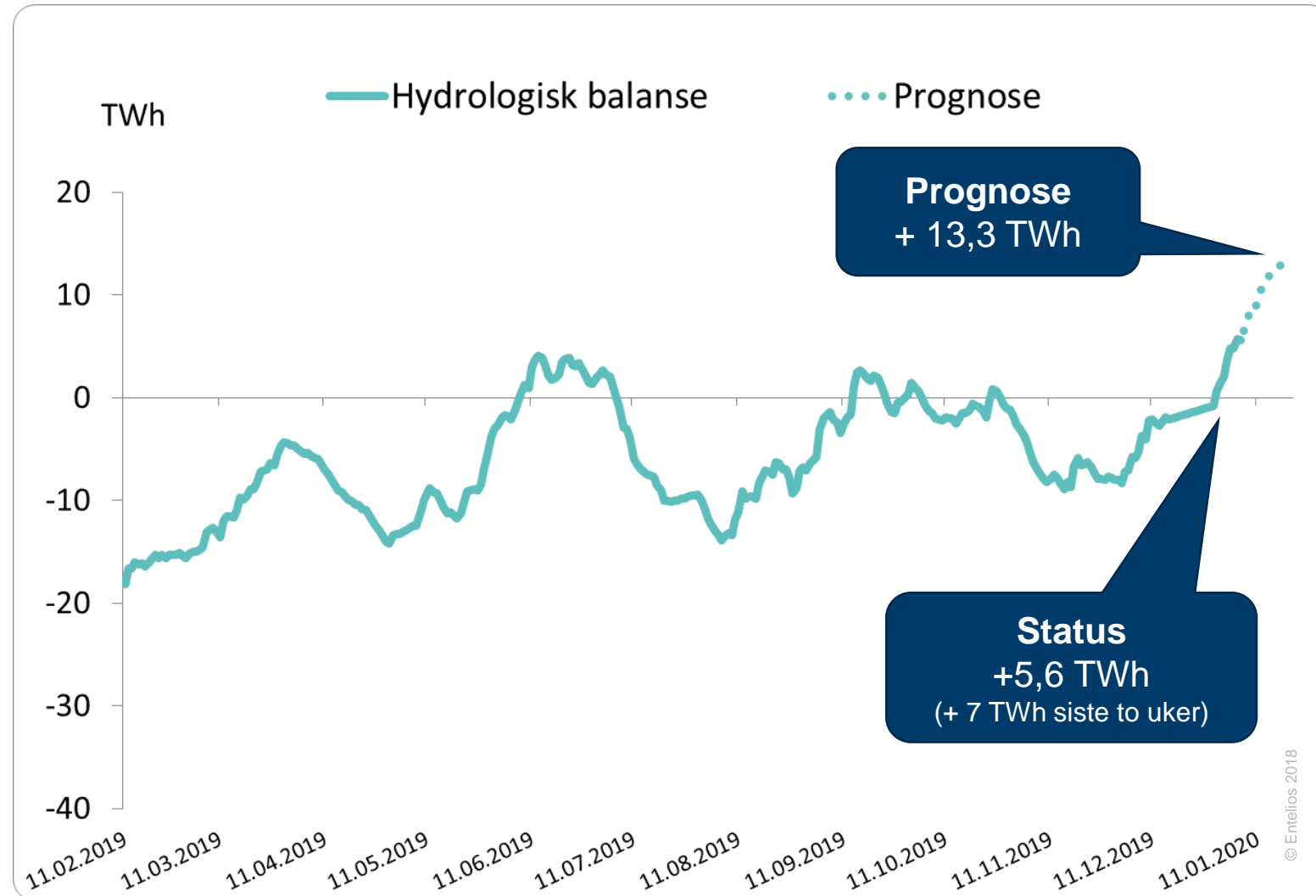
- SPOTPRIS
- TERMINPRIS
- HYDROLOGI



Hydrologisk balanse

Summen av vann i magasiner, snø og grunnvann i forhold til normalt (snitt 1991 – 2015)

- Ekstrem endring i værregimet!
- Mye vind, milde temperaturer, og mye nedbør, er alle med å bedre ressursbalansen.
- 60 % mer nedbør enn normalt i Norge, 20 % mer i Sverige så langt i januar.
- Høye temperaturer holder etterspørselen nede.
- Full utnyttelse av vindturbinene leverer store volumer inn i markedet.



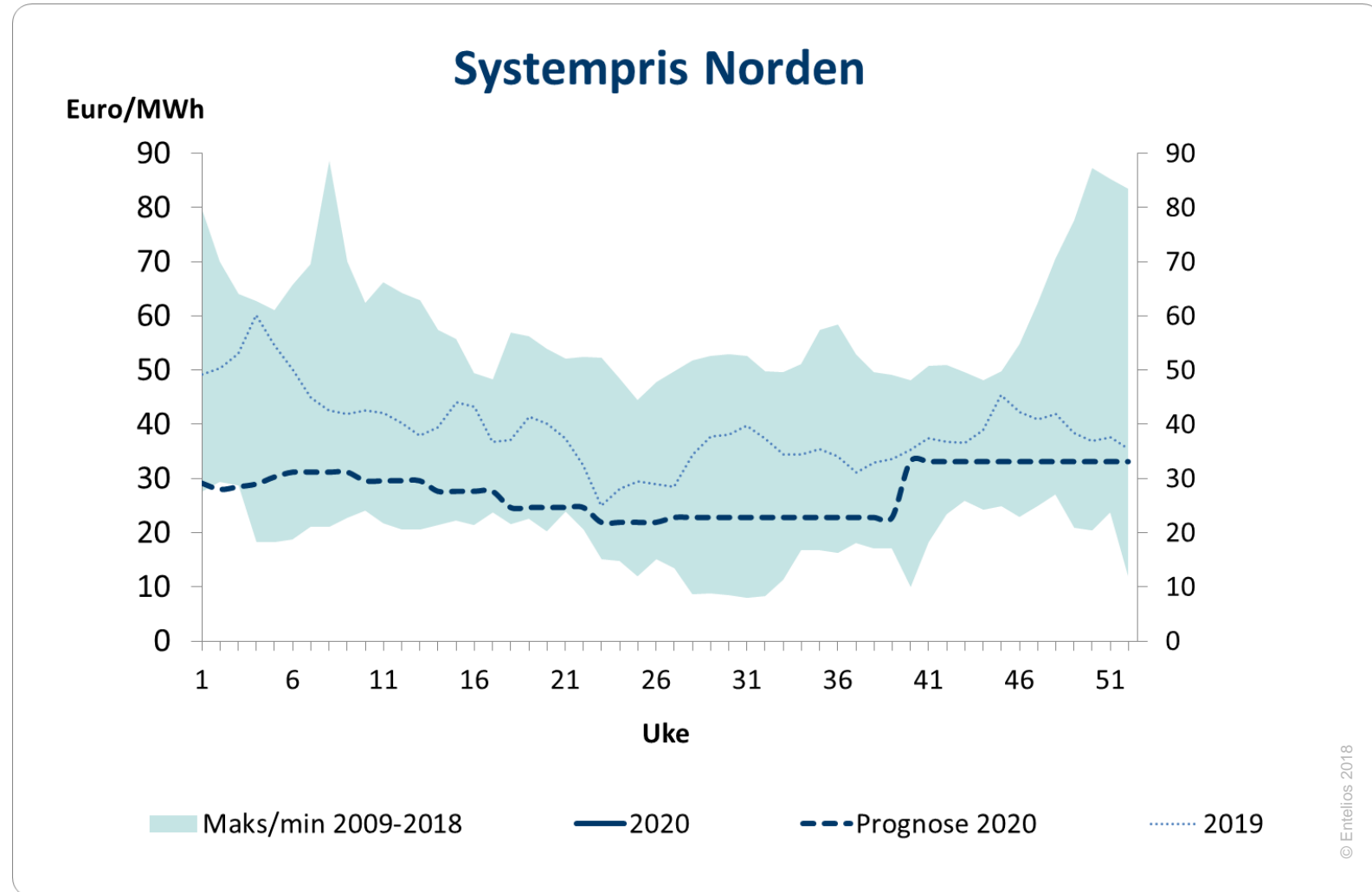


Ukentlig systempris

Uke 1: 29,17 €/ MWh

(- 6,34 €/ MWh fra uken i forveien)

- Været var i stor grad med å holde prisene nede.
- Lav energibruk i industrien har holdt etterspørselen nede i Norden og i Europa.
- Lave spotpriser i Europa holder prisene nede i Norden.



Terminkontrakt

YR-20 Euro/MWh



31,85 €/ MWh

(- 1,30 €/ MWh siden nyttår)

- Sist uke har alt pekt ned.
- Været er nok fellesnevneren, som både påvirker Norden, men også energiprisene i Europa.
- Fall i kull- og gasspris.
- CO2-prisen har også falt sist uke
- Store bevegelser gjør markedet nervøst, og vi må fortsatt være forberedt på store bevegelser.

