

# NILSSON ENERGY

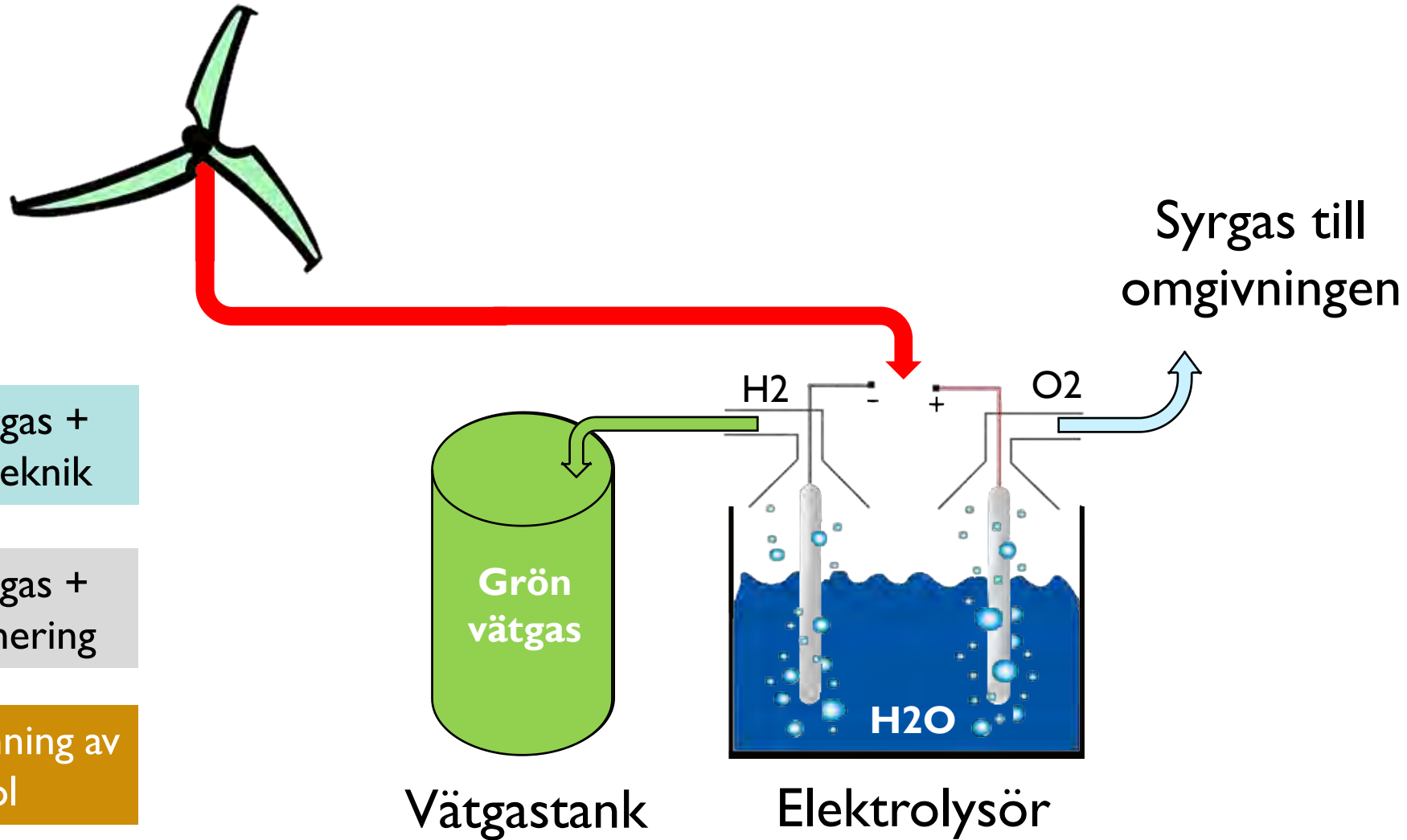
DECENTRALISERAD VÄTGASPRODUKTION  
HUR GÖR MAN ?

2021-09-06

# FÖRNYBARA ENERGIKÄLLOR OCH ENERGIBÄRARE



# LAGRING AV VINDENERGI I VATTEN



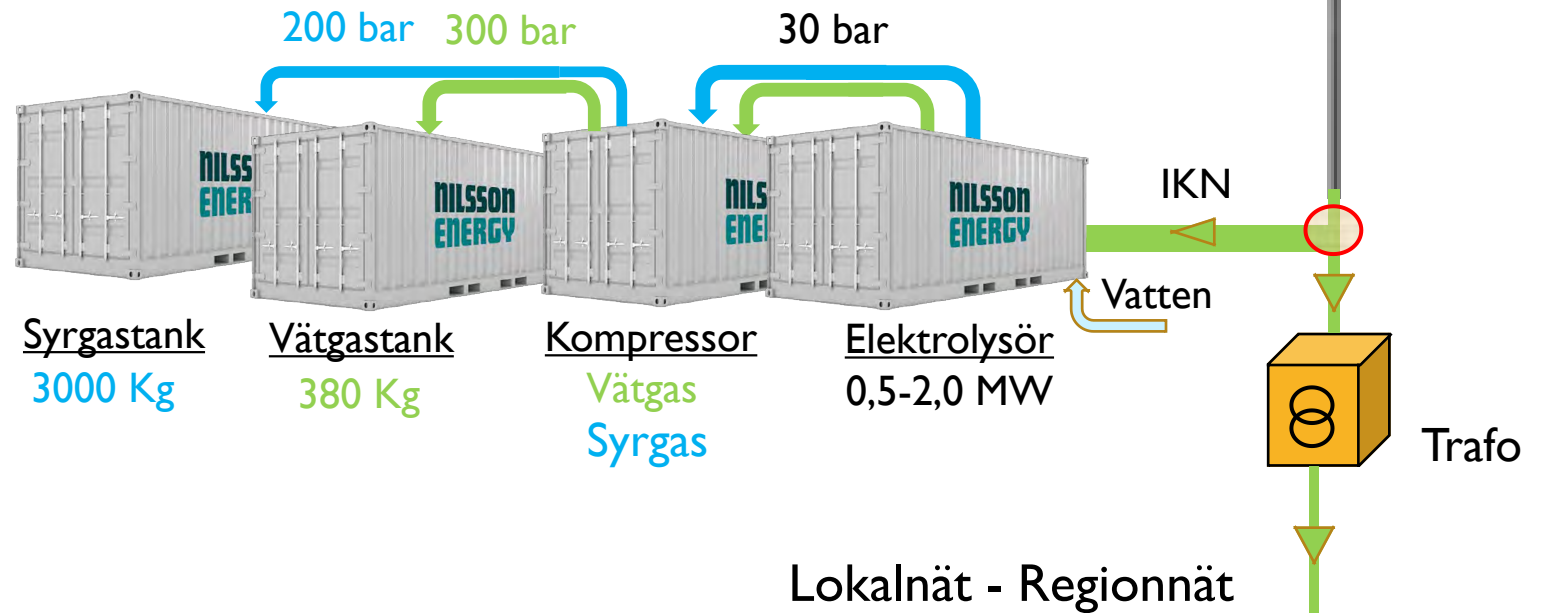
Naturgas +  
CCS teknik

Naturgas +  
reforming

Förbränning av  
kol

# DECENTRALISERAD PRODUKTION AV VÄTGAS OCH SYRGAS

Transport till mottagaren av vätgas och syrgas



# DECENTRALISERAD PRODUKTION AV VÄTGAS

- Nilsson Energy kommer med start 2022 att etablera 23 st elektrolysörer i elområde 4 och 3.
- Etablerad vindkraft med produktionshistorik och kort transportsträcka runt 5 mil till förbrukningsstället har en fördel.
- Nilsson Energy köper behovet av el direkt från vindkraftverket vilket blir intressant för både producent och köpare.
- All etablering av anläggningarna för vätgasproduktion och logistik bekostas av Nilsson Energy.

# FÖRNYBAR ENERGI BYGGER VÄTGASSAMHÄLLET

