

EEF sammanfattar EU:s "Green Deal"

EU:s ”Green Deal / Gröna giv”

Texterna som följer är en sammanfattning av innehållet avseende energieffektivisering.

Hur detta kommer att påverka vår bransch i Sverige är i dagsläget oklart. Det finns ingen information om tidplaner eller specifika svenska aktiviteter.

EEF 2020-05-13

EUs nuvarande klimat-& energimål

2020

- 20 % minskade klimatutsläpp
- 20 % förnybar energi
- 20 % energieffektivisering

2030

- 40 % minskade klimatutsläpp
- 32 % förnybar energi
- 32,5 % energieffektivisering

2050 (beslut dec 2019)

- Nettonollutsläpp klimat på EU-nivå
- I 26 av 27 medlemsstater (Polen får vänta med beslut)

Alla 2030-mål kommer förhandlas om under Green Deal-processen

POLITICAL GUIDELINES COM 2019-2024

- **A European Green Deal**
- An economy that works for people
- A Europe fit for the digital age
- Protecting our European way of life
- A stronger Europe in the world
- A new push for European democracy

Vad är den ”Gröna Given”?

- En ny tillväxtstrategi för Europa
- En färdplan för styrmedel och nyckelåtgärder för att uppnå målsättningarna
- Uppdateras när behov uppstår

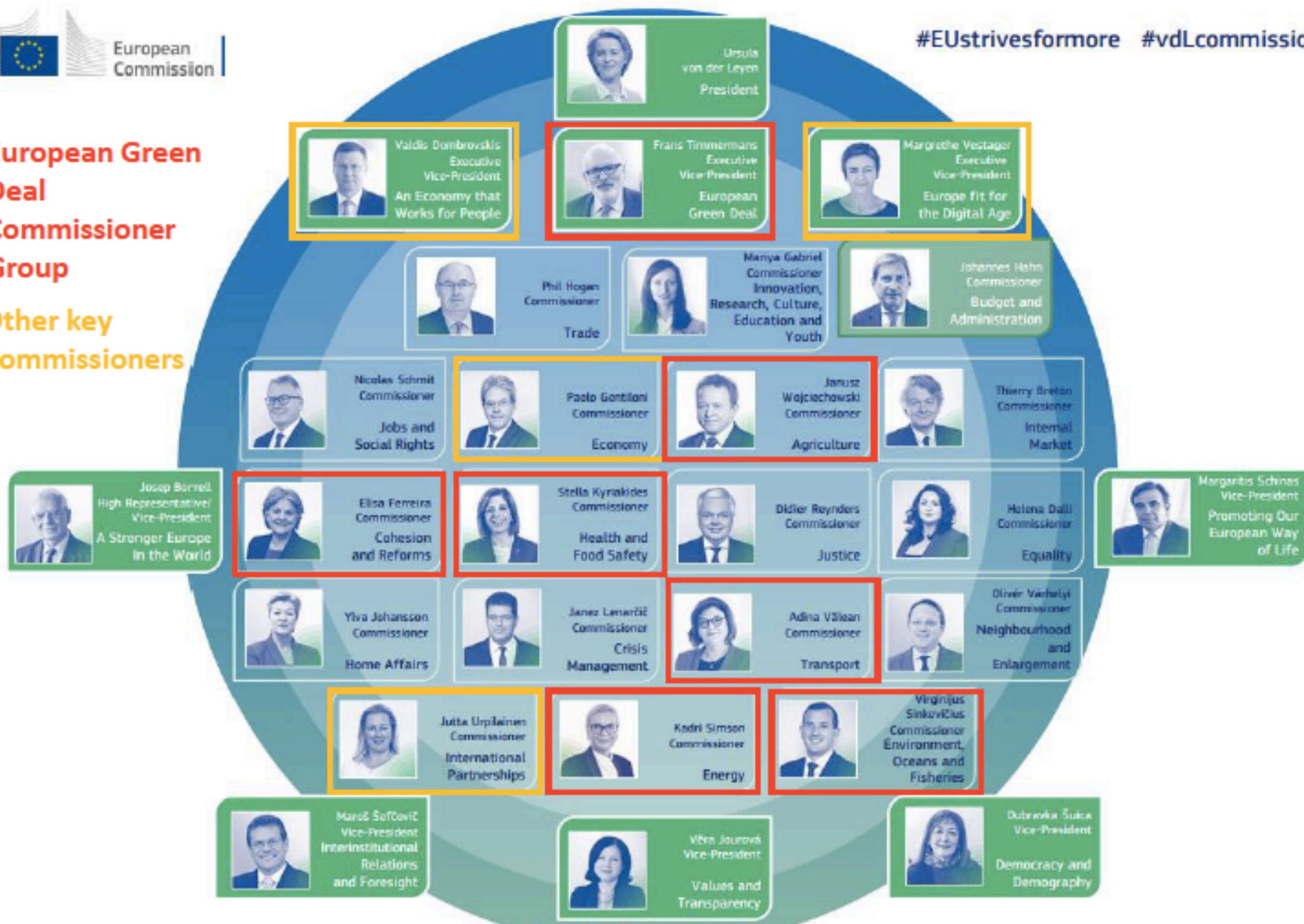


Exempel på aktiviteter i färdplanen

- Klimatlag
- Strategi för industrin
- ”Renoveringsvåg”
- Revidering av Energieffektiviseringsdirektivet

**European Green Deal
Commissioner
Group**

**Other key
Commissioners**



A New Push for European Democracy



”

Rapid investment in the green energy transition is good for our short-term recovery & long-term growth, creating more sustainable & resilient societies. The European Green Deal will be at the heart of EU's recovery plan and I encourage all governments to design stimulus packages that look forward, not back. Investing in energy efficiency, renewables, clean hydrogen and green infrastructure will pay off economically, environmentally and socially.

Kadri Simson
Commissioner | Energy



European
Commission

Transforming the EU's economy for a sustainable future



Mobilising research and fostering innovation

Increasing the EU's Climate ambition for 2030 and 2050

A zero pollution ambition for a toxic-free environment

Supplying clean, affordable and secure energy

Preserving and restoring ecosystems and biodiversity

Mobilising industry for a clean and circular economy

From 'Farm to Fork': a fair, healthy and environmentally friendly food system

Building and renovating in an energy and resource efficient way

Accelerating the shift to sustainable and smart mobility

Financing the transition

Leave no one behind (Just Transition)

The EU as a global leader

A European Climate Pact

Energieffektivisering i den gröna given

- Energieffektivitet måste prioriteras för att nå mål om minskade utsläpp av koldioxid
- En smart integrering av förnybar energi, energieffektivitet och andra hållbara lösningar i alla sektorer kommer att bidra till minskade koldioxidutsläpp till lägsta möjliga kostnad
- Kommissionen tänker även överväga åtgärder för att förbättra IKT*-sektorns energieffektivitet och cirkularitet, inom allt från bredbandsnät till datacentraler och IKT-apparater

*IKT – Informations- och kommunikationsteknik

Byggnader

- I dag ligger den årliga renoveringstakten av byggnadsbeståndet på 0,4–1,2 % i medlemsstaterna. Denna takt behöver minst fördubblas för att EU:s energi- och klimatmål ska kunna uppnås. Samtidigt har 50 miljoner konsumenter svårt att hålla sina bostäder tillräckligt varma.
- EU och medlemsstaterna bör sätta igång en ”renoveringsvåg” i offentliga och privata byggnader. Ökad renoveringstakt är visserligen en utmaning, men renoveringar sänker energikostnaderna och kan minska energifattigdomen. Det kan också främja byggsektorn och är ett sätt att stödja små och medelstora företag och lokala jobb.
- Kommissionen kommer att strikt tillämpa lagstiftningen om byggnaders energiprestanda. Detta ska inledas 2020 med en bedömning av medlemsstaternas nationella långsiktiga renoveringsstrategier
- Kommissionen kommer också att börja undersöka möjligheterna att inkludera utsläpp från byggnader i EU:s handel med utsläppsrätter, som ett led i en mer övergripande satsning för att se till att de relativa priserna på olika energikällor sänder rätt signaler för energieffektivitet

Byggnader forts.

- Kommissionen föreslår ett nytt renoveringsinitiativ 2020
- En öppen plattform som sammanför fastighets- och byggsektorn, arkitekter och ingenjörer och lokala myndigheter för att undanröja hinder för renoveringar.
- Initiativet ska också omfatta innovativa finansieringsupplägg inom InvestEU.
 - Dessa kan vara inriktade på bostadsföreningar eller energitjänsteföretag som kan genomföra renoveringar, bl.a. genom avtal om energiprestanda.
- Ett viktigt mål blir att organisera renoveringsarbetet i större block för att dra nytta av bättre finansieringsvillkor och stordriftsfördelar
- Kommissionen kommer också att arbeta för att undanröja nationella regleringshinder som hämmar investeringar i energieffektivitet i hyreshus och hus med flera ägare.
- Särskild uppmärksamhet kommer att ägnas renovering av subventionerade bostäder, för att hjälpa hushåll som har svårt att betala sina energikostnader. Fokus bör också läggas på renovering av skolor och sjukhus, eftersom de pengar som sparas in tack vare effektiva byggnader blir tillgängliga för att finansiera utbildning och folkhälsa.

Länk till mer info:

- https://eur-lex.europa.eu/resource.html?uri=cellar:b828d165-1c22-11ea-8c1f-01aa75ed71a1.0007.02/DOC_1&format=PDF



EEF
ENERGI EFFEKTIVISERINGS FÖRETAGEN .se