Svar på fråga 2021/22:1287 av Jens Holm (V)  
Ökad produktion av flytande biogas

Jens Holm har frågat mig om jag avser att verka för nya åtgärder och styrmedel för att ytterligare öka produktionen av biogas i Sverige, i synnerhet flytande biogas.

Den nuvarande situationen visar på behovet av en påskyndad energiomställning och utfasning av fossila bränslen, dels för att minska behovet av import av fossila bränslen från Ryssland, dels för klimatets skull.

Regeringen vidtar ett flertal åtgärder för att främja produktion av hållbara förnybara drivmedel, liksom investeringar i produktion och distribution av biogas, vilket även slås fast i den klimatpolitiska handlingsplanen (prop. 2019/20:65). För att öka stödet till inhemsk biogasproduktion har exempelvis 200 miljoner kronor satsats på ett innovationskluster för flytande biogas under perioden 2018–2022. Vidare avsätts 500 miljoner kronor för 2022 i syfte att öka produktionen av biogas och stärka producenternas konkurrenskraft. Under år 2023 och 2024 föreslås 700 miljoner kronor per år tillföras för samma ändamål. Satsningen föreslås fortsätta till 2040, med en kontrollstation 2024.

Utöver det har Statens energimyndighet haft i uppdrag att analysera behovet av och förutsättningarna för ytterligare styrmedel för biodrivmedels-anläggningar med nya tekniker. Uppdraget redovisades i oktober 2021 och förslagen analyseras nu vidare inom Regeringskansliet.

Stockholm den 23 mars 2022

Khashayar Farmanbar