

WESTANDER

Tillståndsstatistik och kommunala vetot landbaserad vindkraft

Sammanställning till Green Power Sweden, 2025-09-12



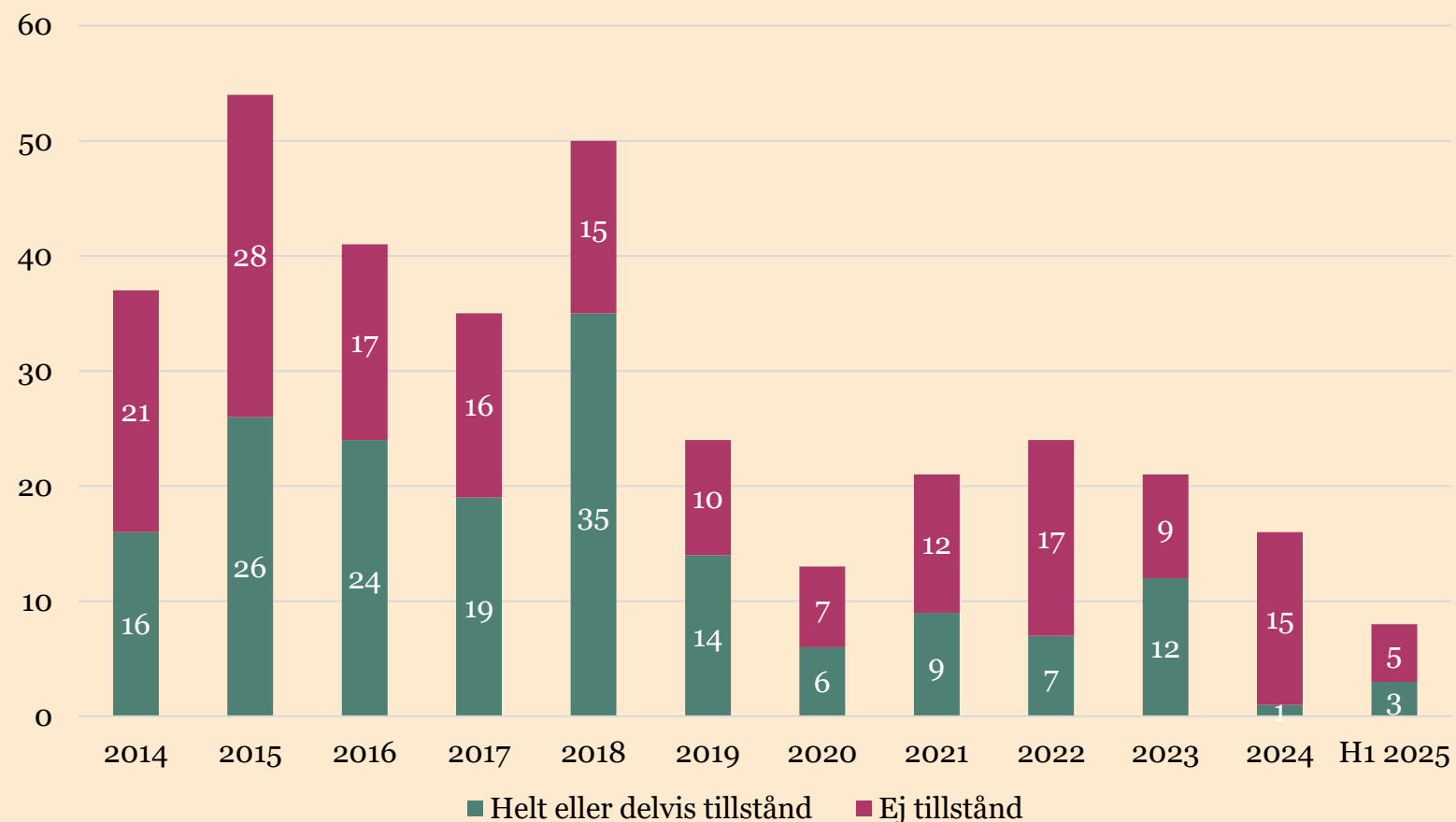
Sammanfattning landbaserad vindkraft 2025

- **3 av 8 slutligt avgjorda ansökningar fick tillstånd (1 januari – 30 juni 2025)**
 - 5 av 8 ansökningar (74 av 86 verk) avslogs eller återkallades, samtliga relaterade till vetot.
 - 38 procent av projekten (14 procent av verken) fick därmed slutligt tillstånd H1 2025.
 - De 5 ansökningar som avslogs hade kunnat producera motsvarande 1,6 TWh (74 * 21 GWh).
- **26 av 29 projekt stoppades i olika faser av kommuner (1 jan – 12 sep 2025)**
 - 26 veton (346 verk) och 3 tillstyrkanden (13 verk).
 - 90 procent av projekten (96 procent av verken) stoppades av veton.
 - De 26 projekt som stoppades av kommunerna hade kunnat producera 7,3 TWh (346 * 21 GWh) om de också fått slutligt tillstånd och följts av investeringsbeslut.

Slutliga beslut landbaserad vindkraft



Slutligt avgjorda landbaserade ansökningar helåren 2014 – 2024 samt första halvåret 2025



- **H1 2025:** 8 slutligt avgjorda ansökningar (86 verk)
 - 3 fick tillstånd (12 verk)
 - 5 avslogs eller återkallades, samtliga relaterat till kommunala vetot (74 verk)
 - Det betyder att 38 procent av projekten (14 procent av verken) fick slutligt tillstånd H1 2025

Notera att det totala antalet slutligt avgjorda ansökningar 2014 och 2015 är väsentligt högre än i figuren ovan. Här inkluderas endast de ansökningar som avgjordes i första instans efter 1 januari 2014.

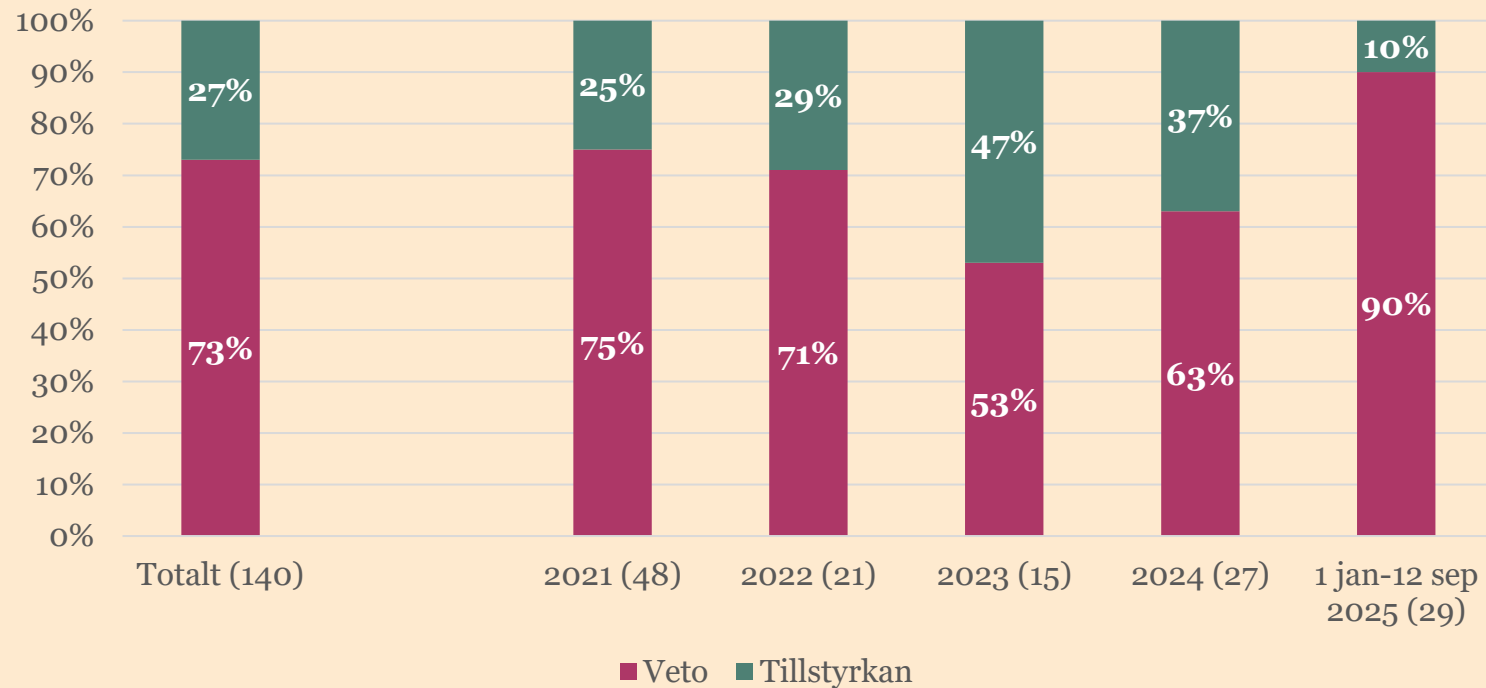


Kommunala vetot landbaserad vindkraft



Kommunalt veto respektive tillstyrkan, totalt och per år

Andel veton respektive tillstyrkan, per år 2021 – 12 sep 2025 (antal beslut inom parentes)



- 73 procent av projekten (76 procent av verken) har stoppats av vetot sedan 2021.
- Andelen veton minskade något under 2023 och 2024 (kanske på grund av elektrifieringsboomen), men är rekordhög 2025.
- Från 1 januari till 12 september 2025 har kommunerna stoppat, eller sagt att de ska stoppa, 26 av 29 projekt (346 av 359 verk).



Kommunala beslut 1 jan – 12 sep 2025, fördelat på elområde (verk inom parentes)

Elområde	Veto	Tillstyrkan	Totalt
EO1	0	0	0
EO2	3 (84)	0	3 (84)
EO3	15 (172)	2 (10)	17 (182)
EO4	8 (90)	1 (3)	9 (93)
Totalt	26 (346)	3 (13)	29 (359)



Kommunala beslut 1 jan – 12 sep 2025, fördelat på län (verk inom parentes)

Län	Veto	Tillstyrkan	Totalt
Blekinge	0	0	0
Dalarna	5 (51)	0	5 (51)
Gotland	0	0	0
Gävleborg	0	0	0
Halland	1 (4)	0	1 (4)
Jämtland	0	0	0
Jönköping	1 (15)	0	1 (15)
Kalmar	2 (38)	0	2 (38)
Kronoberg	3 (19)	0	3 (19)
Norrbottn	0	0	0
Skåne	2 (29)	1 (3)	3 (32)
Stockholm	0	0	0
Södermanland	1 (11)	0	1 (11)
Uppsala	0	0	0
Värmland	1 (20)	0	1 (20)
Västerbotten	1 (22)	0	1 (22)
Västernorrland	2 (62)	0	2 (62)
Västmanland	2 (23)	0	2 (23)
Västra Götaland	4 (38)	2 (10)	6 (48)
Örebro	0	0	0
Östergötland	1 (18)	0	1 (18)
Totalt	26 (346)	3 (13)	29 (359)

Metodbeskrivningar

- När det gäller **tillståndsstatistiken** finns metodbeskrivning i rapport från Westander Klimat och Energi till Green Power Sweden, "[Statistik om landbaserad vindkraft 2014 till 2024](#)" (sid 10).
- När det gäller **vetostatistiken** finns metodbeskrivning i rapport från Westander Klimat och Energi till Green Power Sweden, "[Kommunala vetot landbaserad vindkraft 2020–2024](#)" (sid 5). Notera följande:
 - I helårsrapporten för 2025 kan det tillkomma projekt som stoppats av kommunerna i tidigt skede, som vi inte fått med i denna sammanställning.
 - Definition av kommunalt veto 2025: kommunen har tagit beslut om att stoppa, eller en majoritet av kommunfullmäktige har sagt att de ska stoppa, ett projekt.

WESTANDER

www