

Udvaskningspotentiale i forskellige afgrødefølger

N-min-resultater 2020 og 2021
1. marts 2022

Camilla Lemming

STØTTET AF
Promilleafgiftsfonden for landbrug



Ministeriet for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

SEGES
INNOVATION

N-min i marker i efteråret 2020 og 2021

	Antal	Gns. N-min, 0-100 cm kg pr. ha
2020	105	61
2021	112	65

(Foreløbig)

Prøvetagningstidspunkter:

JB 1 og 3: 1. oktober – 15 oktober

JB 2 og 4: 15. oktober – 1. november

JB 5-7: 1. november – 15. november

- Prøver er taget hos
 - SAGRO (Vestjylland)
 - Vkst (Sjælland + Lolland/Falster)
- N-min er gennemsnit af to prøver (2 prøvetagningslinjer) pr. mark (delområde på 1-2 ha)
- Også udtaget prøver i 0-25 cm til analyse for total C og N

Kategorier

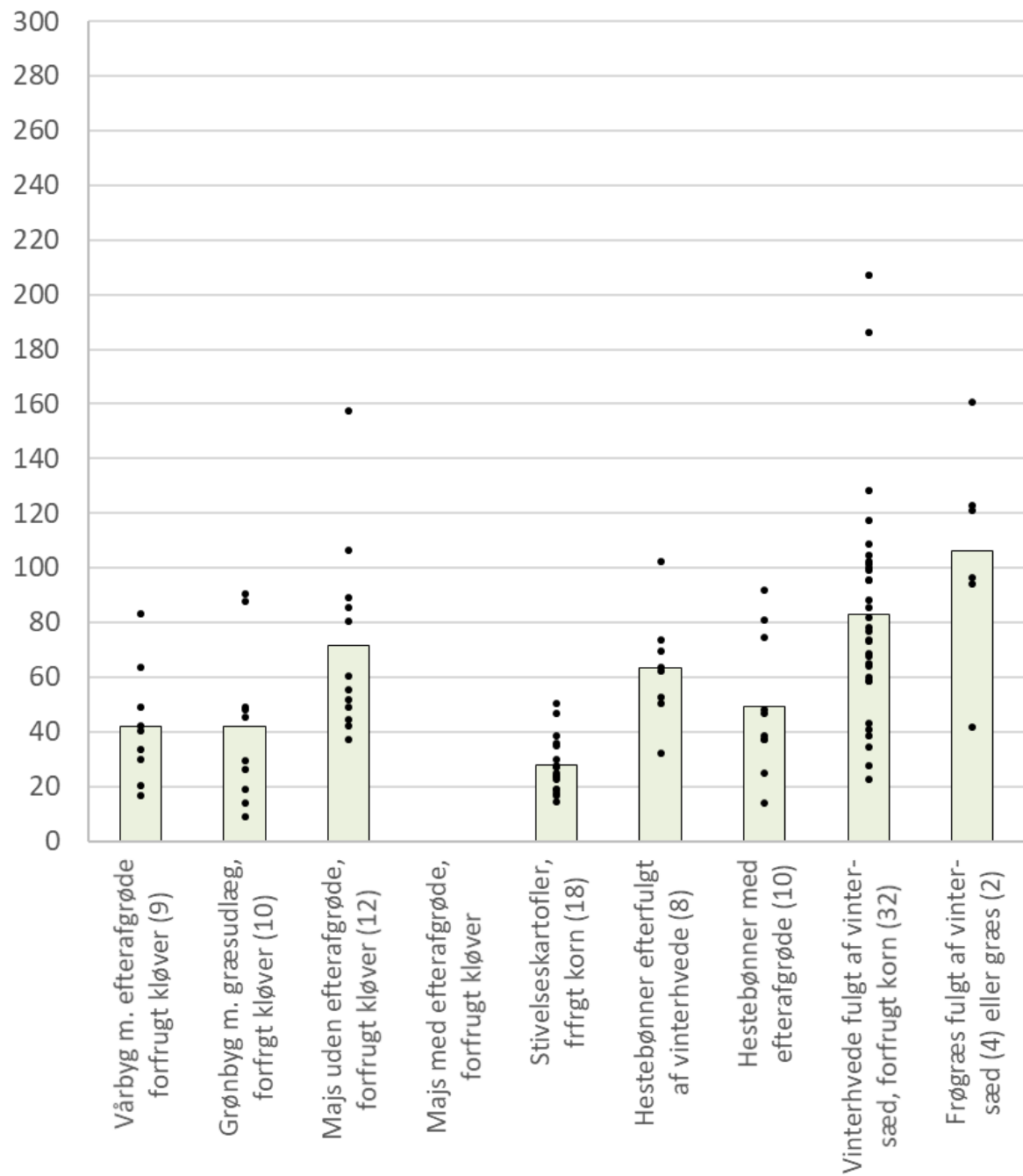
Kat. 2021	Afgrødefølge	Antal	
		2020	2021
1	Vårbyg fulgt af vinterhvede m. græsudlæg, frfrgt kløver	-	1
2	Vårbyg m. efterafgrøde forfrugt kløver	9	9
3	Grønbyg m. græsudlæg, forfrgt kløver	10	9
4A	Majs uden efterafgrøde, forfrugt kløver	12	7
4B	Majs med efterafgrøde, forfrugt kløver	-	8
5	Stivelseskartofler, frfrgt korn	18	9
6	Hestebønner efterfulgt af vinterhvede	8	14
7	Hestebønner med efterafgrøde	10	12
9	Vinterhvede fulgt af vintersæd, forfrugt korn	32	29
8	Frøgræs fulgt af vintersæd	6	15

SAGRO

Vkst

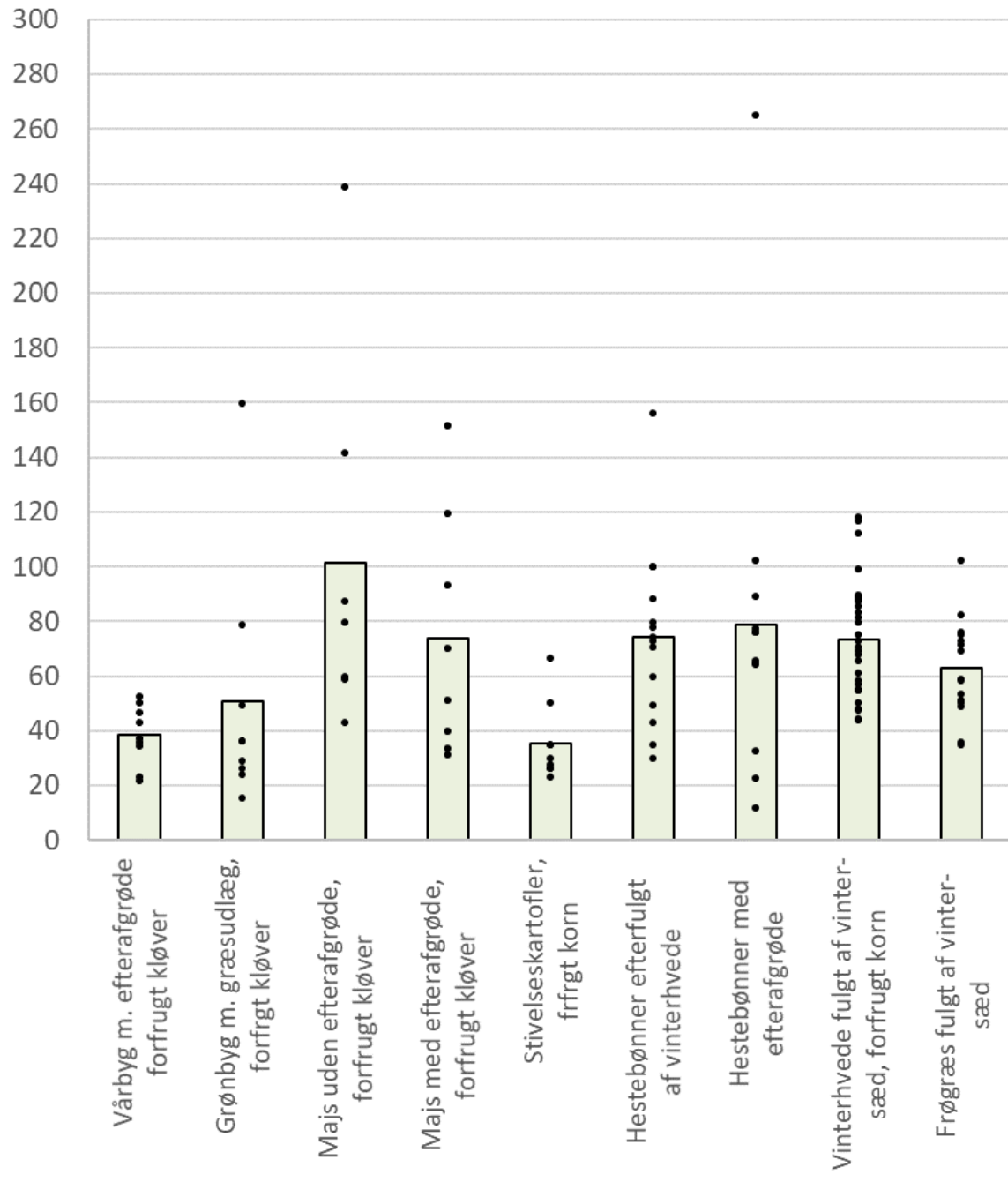
2020

N-min 0-100 cm, kg N pr. ha

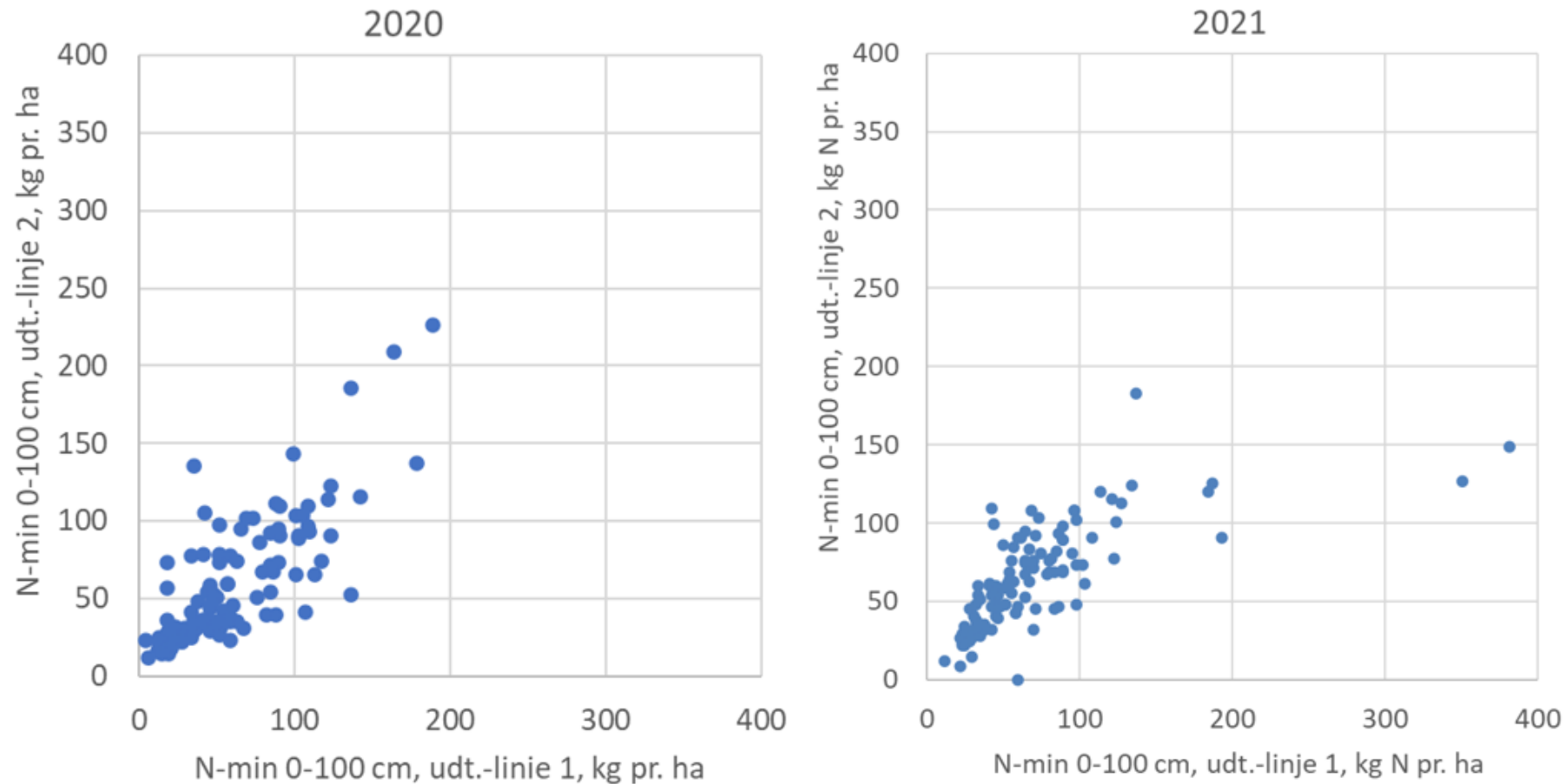


2021 (Foreløbig)

N-min 0-100 cm, kg N pr. ha

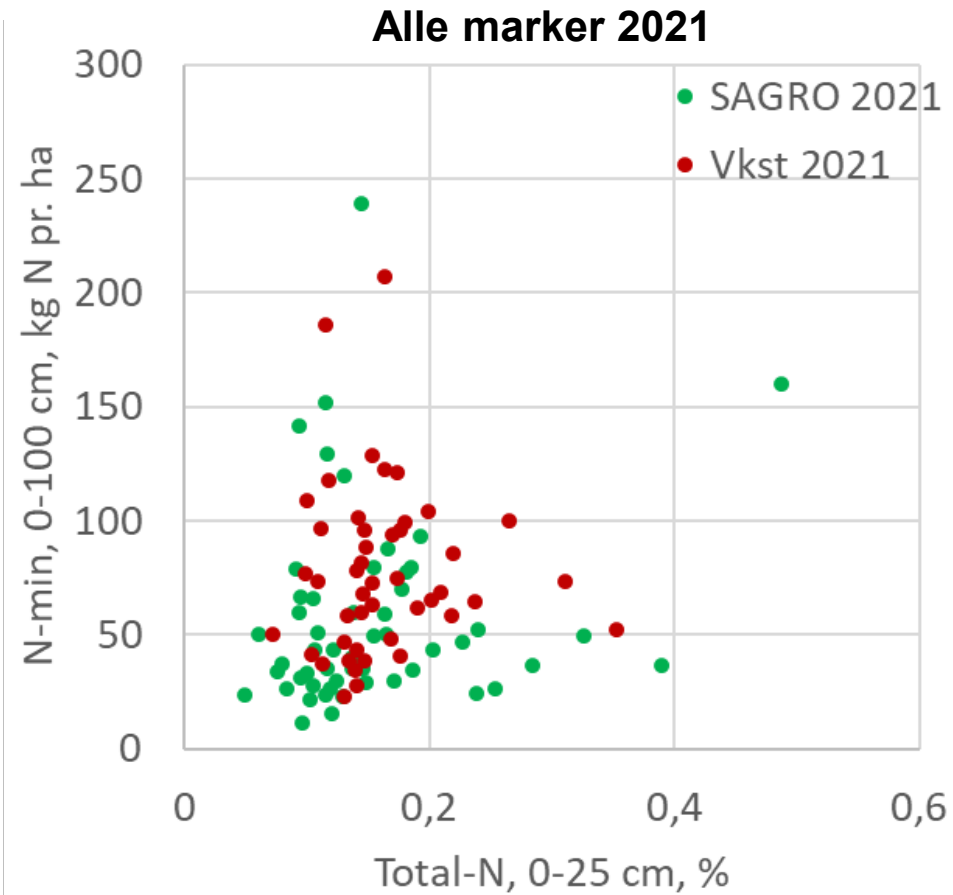
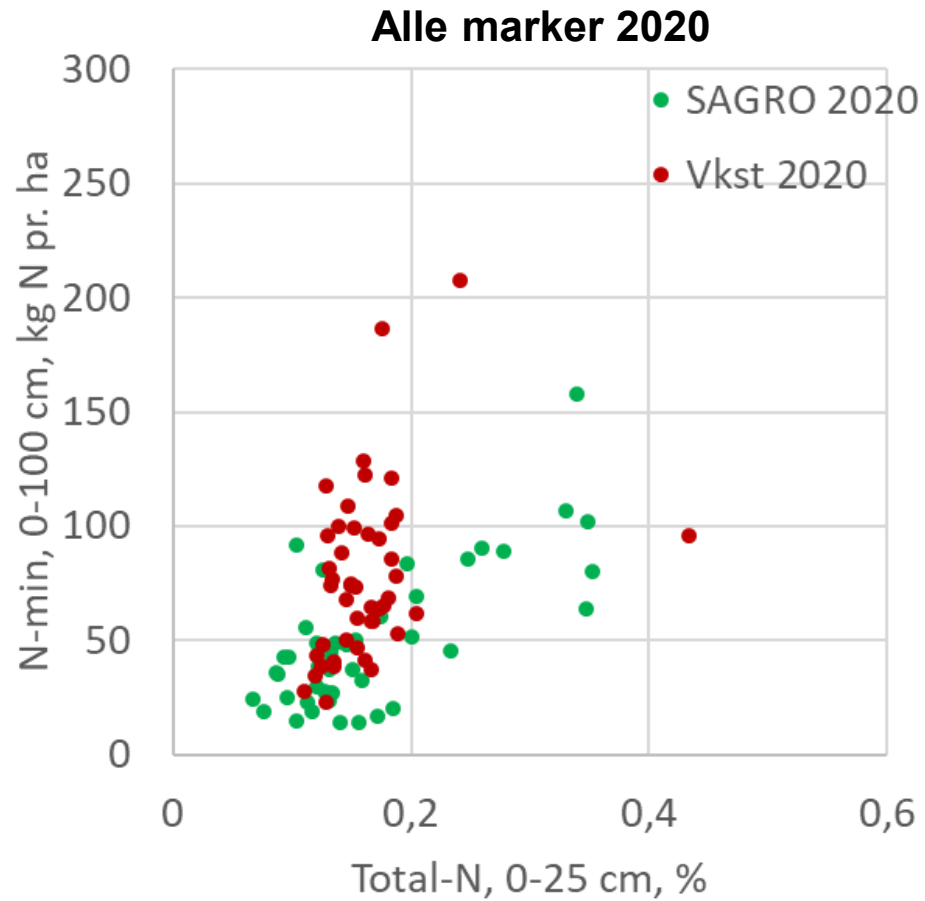


Udtagningslinjer



Figur 2. Sammenhæng mellem N-min målt for prøver udtaget langs to forskellige udtagningslinjer i en mark i hhv. 2020 og 2021. |

Total-N og N-min (2020 og 2021)



Total-N og N-min (2020 og 2021)

