

# Kvælstofnormer til markfrø høst 2023

Kilde: Landbrugsstyrelsen, Gødningsbekendtgørelsen [2022/2023](#)

Frøart	Vejledende N-mængder		N-norm 2022/2023
	Efterår	Forår	
Alm. rajgræs	0-40	140-170	170
Alm. rajgræs efterårsudlagt, 1. års	0-40	140-170	200
Italiensk rajgræs	0-40	90-120	125
Italiensk rajgræs efterårsudl. 1. års	0-40	90-120	155
Hybrid rajgræs	0-40	110-140	140
Hybrid rajgræs, efterårsudl. 1. års	0-40	110-140	170
Westerwoldisk rajgræs	0	90-120	125
Timote og knoldrottehale	0-30	30-110	110
Hundegræs	50-60	120-130	200
Engsvingel	30-40	60-80	120
Bakkesvingel	60-80	50-70	150
Rødsvingel	60-80	50-70	150
Rajsvingel, festulolium	0-40	130-160	160
Rajsvingel efterårsudlagt	0-40	130-160	190
Strandsvingel	60-80	100-130	200
Krybhvene og alm. hvene	45-60	50-60	120
Alm. rapgræs	30	70-100	120
Engrapgræs marktype	60-80	70-85	160
Engrapgræs plænetype	60-80	75-90	170
Engrapgræs efter kløver	60-80	60-85	160/170

N-normerne til græsfrø til høst 2023 er uændrede i forhold til 2021/22.  
N-normerne på humusjord (JB 11) er 50 kg lavere end på andre jordtyper.

Venlig hilsen

Avlsafdelingen  
DLF