

STATISTIK FOR KALKFORBRUGET I 2015

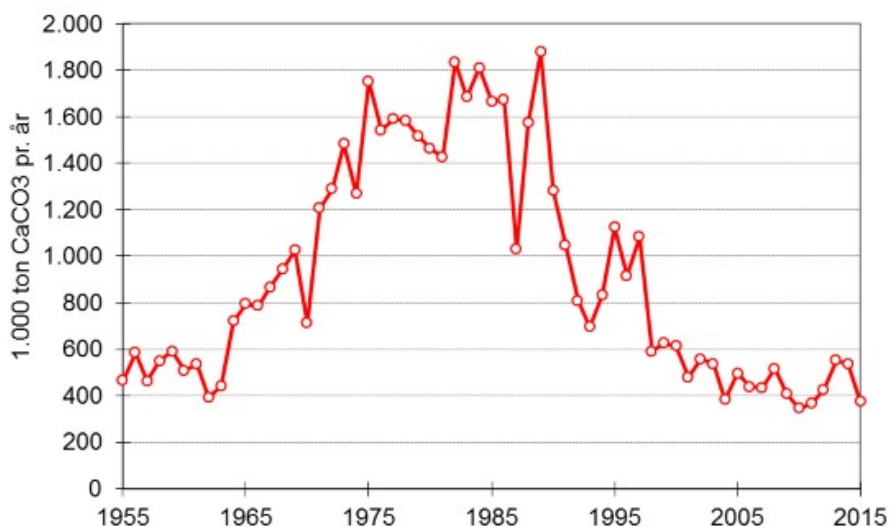
STØTTET AF

Promilleafgiftsfonden for landbrug

I 2015 er der anvendt godt 30 pct. mindre kalk i forhold til året før. Det lave forbrug tilskrives et faldende behov med øget N-regulering samt udbredelsen af graderet kalkning, hvor tilførslen optimeres indenfor markens variation.

På baggrund af oplysninger om salg og import af kalk, har Planter & Miljø opgjort den årlige tilførsel af jordbrugskalk til landbrugsjorden i Danmark. I statistikken indgår jordbrugskalk fra kalkværker og importører samt forbruget af kalk i NovoGro og i produktionen på sukkerfabrikkerne.

Forbruget er opgjort i ren calciumcarbonat (CaCO_3) og udgør i 2015: 374.000 ton. Udviklingen i forbruget fremgår af figur 1. Forbruget har kun været under 400.000 ton 3 gange i løbet af de seneste 60 år. Det lave forbrug tilskrives et faldende behov med øget N-regulering samt udbredelsen af graderet kalkning, hvor tilførslen optimeres indenfor markens variation.



Figur 1 Udviklingen ikalkforbruget i Danmark

Betragtes udviklingen i R_t , er der en svagt faldende tendens. Gennem de seneste 20 år er det således faldet med 0,2 enheder, fra 6,5 til 6,3 (Oversigten 2015, s. 248).

© 2021 - SEGES Projektsitet