

Den agrara revolutionen var ett avgörande steg i Europas och Sveriges historia. Under 1700- och 1800-talen skedde enorma nyodlingar. Nya odlingsystem och nya grödor infördes. Samtidigt genomfördes skiftena och jordbrukstekniken utvecklades dramatiskt. Hela landskapet omvandlades och de sociala förhållandena för bönderna förändrades radikalt.

Men vilka drivkrafter låg bakom den agrara revolutionen: Vad var det som satte igång förändringarna och påverkade utvecklingen? Det är detta som är avhandlingens huvudfråga. Flera olika teorier om drivkrafter från historiker i Nordvästeuropa och Skandinavien skärskådas, och slutsatser läggs fram om vilka drivkrafterna var.

Undersökningen är samtidigt väldigt konkret: Den handlar till exempel om plogar och harvar, bönder och ståndspersoner, ensäde och växelbruk, stor-skifte och laga skifte samt kor och hästar.

Studien bygger på källmaterial från Halland, vilket gör att den kan användas som en sorts regionhistoria över utvecklingen på halländsk landsbygd under 1700- och 1800-talen. Man kan även för 23 socknar följa förändringarna på sockennivå. Samtidigt är huvudsyftet med avhandlingen att ge mer generella förklaringar.

Pablo Wiking-Faria är 1:e antikvarie vid Läns museet Varberg. Han har tidigare arbetat bland annat på Nordiska museet och vid Leksands kulturförvaltning. Wiking-Faria har skrivit ett flertal texter om landsbygds- och jordbrukshistoria. Detta är hans doktorsavhandling i historia vid Göteborgs universitet.



GÖTEBORGS UNIVERSITET

ISBN 978-91-88614-72-8

Pablo Wiking-Faria



Freden, friköpen och järnplogarna

Drivkrafter och förändringsprocesser under den agrara revolutionen i Halland 1700-1900

Pablo Wiking-Faria

Freden, friköpen och järnplogarna

