



ONNEA 100-VUOTIAS SUOMI!

2000-luvulle mennessä lohkomisesta oli tullut yleisin Maanmittauslaitoksen toimitus. Lohkomisella muodostetaan itsenäisiä kiinteistöjä. Kuvassa maanmittarit ovat suorittamassa lohkomistoimitusta nykyaikaisella kehittyneellä tekniikalla. Tällä hetkellä Maanmittauslaitos on mukana projektissa, joka mahdollistaisi tulevaisuudessa kolmiulotteisen kiinteistönmuodostuksen. Uudessa tavassa määritellä kiinteistö huomioitaisiin myös korkeus, jolloin asuinkerrostalon tontti voisi sijaita vaikkapa kauppakeskuksen katolla.



GRATTIS FINLAND 100 ÅR!

I början av 2000-talet hade styckningen blivit den vanligaste förrättningen vid Lantmäteriverket. Man bildar självständiga fastigheter genom styckning. På bilden utför lantmätare en styckning med hjälp av modern, avancerad teknik. I dag medverkar Lantmäteriverket i ett projekt som i framtiden ska göra det möjligt att bilda tredimensionella fastigheter. I det nya sättet att definiera en fastighet skulle även fastighetens höjd beaktas. Då kunde en bostadsfastighets tomt ligga på taket av ett köpcentrum.