



SUOMI—FINLAND

(FI)

Patentti- ja rekisterihallitus
Patent- och registerstyrelsen

PATENTTIHAKEMUS—PATENTANSÖKAN

[A] TIIVISTELMÄ—SAMMANDRAG

(11)(21) Patenttihakemus-Patentansökan 872989
(51) Kv.lk.⁴/Int.cl.⁴ A 01 G 9/24
(22) Hakemispäivä-Ansökningsdag 07.07,87
(23) Alkupäivä-Löpdag
(41) Tullut julkiseksi-Blivit offentlig 10.01.88
(86) Kv. hakemus-Int.ansökan
(30) Etuoikeus-Prioritet 09.07.86 JP P61-161649

(71+72) Hakija ja keksijä/Sökande och uppfinnare: *Mori, Kei*, 3-16-3-501, Kaminoge Setagaya-ku, Tokio, Japani

(74) Asiamies/Ombud: Heinonen

(54) Keksinnön nimitys/Uppfinningens benämning: Valvontalaite kasvien kasvatusolosuhteiden valvontaa. Övervakningsanordning för förhållandena vid växtodling.

(57) TIIVISTELMÄ

Valvontalaite, jolla valvotaan kasvien kasvuolosuhteita. Laite käsittää elektrodiparin (2), joka kytketään tai liitetään kasvin lehtien (1) lehtisuoneen (1a) ennalta määrättyin aikaväleihin, detektorin elektrodiparin (2) välille syntyvän jännitteen havaitsemiseksi. Kasvien olosuhteita valvotaan havaitulla jännitesignaaleilla.

(57) SAMMANDRAG

Övervakningsanordning för användning vid övervakning av plantors odlingsbetingelser. Anordningen omfattar ett par elektroder (2) insatta i eller fästa med förutbestämt avstånd till en nerv (1a) i en plantas blad (1), och en detektor för detektera en spänningssignal, som alstras över paret elektroder. De rådande betingelserna för plantan övervakas via den detekterade spänningssignalen.

