

behöfva nogare undersökas — trots, att skador å blommorna uppstått genom denna skalbagges förvällande.

**Krusbärsrottet** (*Zophodia Convolutella* HB.) har nu blifvit funnet äfven i Norge och gjort skada på krusbären i Nor-derhov.

**Röda tallstekeln** (*Lophyrus Rufus* KLUG) har under en följd af år härjat vid Jäderen. Då fotogenemulsionen ej visat sig tillräckligt verksam som utrotningsmedel, har man i stället gjort försök med det tyska medlet antinonin. Enligt statsentomologens anvisning införskref forstkandidat THORSEN ett kilogram antinonin från Elberfeld och utspäde detta med 800 liter vatten, hvarefter de angripna träden därmed öfverstrilades med den påföljd, att alla stekellarverna dödades inom ett dygn. Någon skada har medlet ej förorsakat på de plantor, hvarpå det blifvit använt. Dess begagnande anses dock för besvärligt och dyrt i mer otillgänglig mark, men ej så på slätmark och i plantskolor etc. Isynnerhet borde medlet med stor fördel kunna brukas vid en härjnings början, då en skog eller plantering i mindre grad och endast delvis är angripen. Antinonin, hvilket äfven visat sig vara ett utmärkt medel mot svamp på trä, kan erhållas hos C. H. NORSTED i Kristiania till ett pris af 6 kr. per dosa å 1 kilogram, samt i portioner om 50 gram till 0,75 kronor.

**Entomologisk försöksstation i Frankrike.** I ett bref från chefen för arbetena vid entomologiska stationen i Paris, d:r PAUL MARCHAL, omnämnes, att en sådan inrättning existerar redan sedan ett år tillbaka. Antagande att en dylik försöksanstalt är upprättad äfven i Sverige, gör d:r M. åtskilliga förfrågningar rörande dess organisation m. m., samt lofvar sända Parisstationens publikationer. Att några tillfredsställande svar på dessa frågor, åtminstone ej ännu kunna lämnas, detta vet tyvärr hvar och en. Glädjande är det emellertid erfara, att det ena landet i Europa efter det andra börjar upprätta dylika stationer.

Sven Lampa.