

PARASITICIDA.

Bland vår tids sträfvanden för åstadkommande af skydd åt människor och djur mot lidanden, förluster och vedervärdigheter af mångahanda slag intager utforskandet af skadeinsekters, bakteriers och mögelsvampars natur och livsvillkor ett ingalunda obetydligt rum, och detta förnämligast på den grund, att man, utan dessa förarbeten kan hysa föga eller intet hopp om, att någonsin förmå bekämpa och öfvervinna dessa besvärliga fiender. Till den ändan har börjat upprättas bakteriologiska institut, fysiologiska och biologiska anstalter, samt i allt flera länder äfven entomologiska försöksstationer, hvilka försetts med tidsenliga hjälpmedel samt erforderliga arbetskrafter. Antalet af dylika stationer är dock inom Europa ännu allt för fåtaligt, ty det erfordras mycken tid och fleras förenade krafter, om striden mot sådana, merendels osynliga makter skall kunna afslutas med seger.

Många botemedel mot insekthärjningar, som sedan gammalt föreslagits och uppgifvits såsom tillförlitliga, stå nog tillbuds; men de flesta af dem hafva aldrig blifvit pröfvade under erforderlig kontroll och sakna härigenom nästan allt värde. Rätt ofta läser man i tidningarna om sådana medel, men den, som försöker dem, klagat oftast öfver besvikna förväntningar. En och annan gång torde dock kanske fel vid tillämpningen vara orsaken härtill.

Det är först sedan försöksstationer börjat arbeta, som man efter därstädes utförda talrika experiment lyckats utfinna ett eller annat botemedel, som visat sig äga ett verkligt praktiskt värde; men mycket återstår dock att utforska och pröfva, innan man kan hinna långt på denna väg.

Fabriker för tillverkning i större skala af utrotningsmedel hafva till och med uppstått under de sista åren och dessa till-

handahålla sitt fabrikat till priser, som visserligen i vanliga fall kunna anses måttliga, men hvilka dock måste än mer sänkas, om användande i stort skall kunna med fördel äga rum. Någon sådan fabrik har ännu ej uppkommit hos oss, om man undantager herr A. P. SJÖBERGS i Malmö tillverkning af »brumatalim», men väl en annan inrättning, den första och kanske ännu den enda i sitt slag, nämligen *Parasitida*. Denna har existerat ett par år, men är dock ej afsedd för åkerbruket och dess binäringar, utan egentligen för att befordra sundhet och trefnad inomhus genom att förgöra därstädes vanliga och besvärliga snyltgäster. Dess uppgift är således beaktansvärd, synnerligast som den måste blifva af en särskild betydelse för de mindre väl lottade i samhället. Den äges för närvarande af ett bolag, som gifvit sig det ofvannämnda, moderna och vetenskapsmässiga namnet, hvilket dock för de flesta torde vara kinkigt nog att eftersäga.

Jag har en gång varit i tillfälle att anlita bolaget i och för desinfektion af ett rum, där en person legat sjuk i skarlakansfeber, och var särdeles nöjd med det sätt, hvarpå man gick till väga. Om själfva desinfektionsvätskan (tinkturen) kan jag naturligtvis ej yttra mig, då dess sammansättning hålles hemlig. Den syntes emellertid ej lämna några spår efter sig å det tyg eller de husgerådssaker, tapeter å väggar etc., hvarmed den kom i beröring. Någon smitta har ej sedermera försports å yngre personer, som efter desinfektionen vistats i de nämnda boningsrummen.

Under ett besök i bolagets lokaler vid Vallhallavägen, vid hvilket dess verkställande direktör välvilligt gick mig tillhanda med upplysningar, fick jag godt tillfälle att se och undersöka de sätt, man där använder för att döda parasiter och andra snyltgäster i kläder, möbler etc. I ett särskildt rum underkastades dessa en lagom hög temperatur under en tid af sex timmar. I ett annat rum, där luften äfven var upphettad, fläktades fjäder och befriades från dammet. Ute i fria luften arbetade en maskin på att utreda och befria tagel från damm och syntes göra detta förträffligt, sammalunda var fallet med de maskiner, som piskade mattor. Golfmattor af kolossala dimensioner blefvo lika fullständigt befriade från sand och damm som de, hvilka voro af mindre storlek, och någon fullständigare piskning, än som här utfördes, kan man ej gärna tänka sig. Efter att hafva blifvit grundligt

piskade utbreddes mattorna å ett rent cementplan för att borstas och ytterligare rengöras. Vid de flesta tillfällen förekommer dessutom desinfektion medelst tinkturen.

För att visa dennas verkan på ohyra hade en gammal smutsig träsoffa för tillfället anskaffats, hvars springor och skarvar voro rikligt garnerade med vägglöss. Efter en kort stunds behandling med den i ångform upplösta tinkturen skrapades ohyran af mig bort och inlades i ett papper för att hemföras och noga undersökas. Vid denna undersökning befanns, att djuren voro döda. Ångan intränger het i de minsta springor, emedan den med kraft utströmmar genom en med ett lämpligt mynstycke försedd slang.

Hvar och en, som kommer i tillfälle att själf se hur man går tillväga vid denna anstalt, måste snart bli öfvertygad om, att man här inslagit på en riktig väg, hvarom dessutom de talrika intygen från trovärdiga personer, som vändt sig till densamma, äfvensom anstaltens allt större anlitage bära tillräckligt vittne. Genom fortsatta experimenter och ytterligare vidgad erfarenhet skall bolaget *Parasitida* helt säkert så småningom komma att öfvervinna äfven sådana svårigheter, som ännu ej kunnat nöjaktigt utredas.

Sven Lampa.

Uppgift öfver insamling af ållonborrelarver inom
Halland 1893.

Socken:	Liter.	Pris pr liter.	Summa Kr.
Wessige.....	610	0,06	36,60
Sibbarp.....	142	0,06	8,52
Asige.....	293	0,10	29,30
Slöinge.....	145	0,10	14,50
Getinge.....	206	0,10	20,60
Summa	1,396	—	109,52

Aug. L—s.