PREUSSISCHE SPINNEN

VON

A. MENGE.

III. ABTHEILUNG.

119. Phalops conicus Westring. Kegelförmiger Stielkopf. (Tab. 118.)

- Name. Von dem stirnkegel des mannes, der zugleich die Augen trägt. Erigone conica Westr. Ar. suec. 220. Micriphantes conifer Ohlert. Araneiden Preussens. 63.
- 2. Masz. Leibeslänge des mannes 2, vorderleib 1, hinterleib 1. Füsze 4. 1. 2. 3=3. 2,8. 2,5. 2. Länge des weibes 2, vorderleib 1, hinterleib 1,2. Füsze 2,9. 2,7. 2,5. 2. mill.
- 3. Farbe. Vorderleib gelblichbraun oder schwarzbraun mit dunklern muskelstreifen des rückens, taster und füsze bräunlich gelb, das kolbenglied des mannes dunkelbraun, hinterleib schwarzgrau.
- Gestalt und bekleidung. Vorderleib eiförmig, rücken sanft gewölbt, der kopf beim manne in einen steilen nach vorn abschüssigen, an der spitze mit einem haarbüschel bekleideten kegel sich erhebend, der dem weibe fehlt. Der kopfkegel O hat unterhalb der schwarzen spitze eine kleine einschnürung und über dieser stehen vorn die kleinen und schwer zu sehenden stirnaugen; im übrigen ist der kegel heller gefärbt, und wie die ganze rückenfläche nackt und fein narbig; die seitenaugen stehen unten an dem übergange des kegels in die kopffläche und die scheitelaugen an seiner hintern seite in gleicher höhe. Das untergesicht ist schräg nach hinten abschüssig B und die kegelförmigen oberkiefer haben dieselbe richtung. Der hinterleib ist eiförmig, fein und ziemlich dicht behaart. Die füsze fein behaart, knie und schienenborsten nicht bemerkbar, fuszklauen sehr fein M und die zähnchen, deren 3 zu sein scheinen, bei 220 facher vergröszerung kaum alle erkennbar. Der kegelförmige oberkiefer N hat an der untern seite der klauenfurche 4 gröszere, an der obern 4 kleinere und dicht zusammenstehende zähnchen. Der männliche taster D hat die länge des vorderleibes, das knie die des ersten fuszknies, das schienenglied 4 ist am grunde becherförmig, erweitert sich an der rückenseite blattartig und endet mit einer rückwärts gebogenen feinen spitze; das schiffchen 5 ist beckenförmig und hat am grunde einen kurzen haken h. Der samenträger E 5 besteht aus einem länglichen, häutigen blatte, dessen seiten und spitze umgeschlagen sind; der eindringer hat einen starken gebogenen, vorn mit einer stachelspitze versehenen grundteil und einen fadenförmigen, rechtwinklig von dem grundteil ausgehenden, sanft gebogenen und in eine stumpfe spitze ausgehenden endteil β ; neben dem eindringer befindet sich ein horniger haken, der in einen Zahn o endet. Der weibliche taster bat ein umgekehrt kegelförmiges schienenglied und ein doppelt so langes kegelförmiges endglied, das mit drei kleinen stacheln versehen ist. Am ende des knies und der schiene erhebt sich eine borste. Die weibliche schloszplatte G. cl ist dreieckig, durch einen mittlern fast bis zum grunde gehenden einschnitt in zwei kleinere dreieckige platten geteilt, die vor der spitze eine einkerbung haben. Unter den platten liegen zu beiden seiten zwei nierenförmige oder aus einem obern und einem untern fache bestehende samentaschen bs, deren eingänge an den seiten der platten zu liegen scheinen. Die querspalte geht um den rand des schloszes und die luftsäckehen p liegen quer vor dem schlosze. Die augen des 15

weibehens H haben gegenseitige lage und grösze wie Lophomma und Lophocarenum, und auch die spinnwarzen I. K. L. zeigen keine abweichung.

Vorkommen. Ich fand diese spinne ziemlich häufig am stadtgraben, im wäldchen bei Ohra, in Heiligenbrunnen und auf der Westerplatte; Ohlert hat sie auch bei Königsberg zahlreich gefunden.

120. Phalops gibbicollis Westr. Buckliger Stielkopf. (Tab. 119.)

- Name. Von dem stumpf kegelförmigen Stiele hinter den augen des mannes. Erigone gibbicollis Westr. Ar. suec. 223. Micriphantes gibbus Ohlert. Araneiden Preussens 65.
- 2. Masz. Leibeslänge des mannes 2,2, vorderleib 1, hinterleib 1,2. Füsze 4. 1. 2. 3 = 2,8. 2,5. 2,3. 2. Länge des weibes 2 mill.
- 3. Farbe. Vorderleib gelblichbraun mit dunklern rückenstreifen, füsze gelblichweisz mit schwachem röthlichen anfluge, hinterleib schwarzgrau.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib eiförmig, rücken flach gewölbt, glatt und nackt; beim manne geht die rückenwölbung vorn in einen kleinen, kurzen, oben behaarten kegel über B, der hinten wegen der ansteigenden rückenwölbung etwas niedriger ist als vorn; zu beiden seiten hinter dem kegel ist die wölbung etwas verschmälert und läszt zwei tiefe grübchen sehen. Vor dem kegel ist die scheitel- und stirnfläche etwas niedriger als die rückenfläche und trägt die augen, deren lage, gegenseitige stellung und grösze bei männchen und weibehen gleich ist und von der tab. 118 H. nicht abweicht. leib länglich, eiförmig, fein behaart. Füsze schlank, fein behaart, ohne merkliche knie- und schienenborsten, mit sehr feinen und feinzähnigen fuszklauen. Die zahl der zähnchen bei 220facher vergröszerung noch nicht zu erkennen. Kiefer F kegelförmig mit kurzer klaue. Der männliche taster C so lang wie der vorderleib, das knie 3 so lang wie das erste fuszknie, das schienenglied 4 becherförmig, am ende abgestumpft, an der oberen seite mit einem schwach gebogenen, gelben hornspitzehen α, an der untern mit einem etwas feinern, hornig gekrümmten spitzchen versehen; das beckenförmige schiffchen hat am grunde einen an der spitze eingebogenen haken 5 h. An den übertragungsorganen D bemerkt man einen kurzen, spitzen, hornigen eindringer ε , einen wenig längern, oben ausgeschnittenen, an den seiten umgeschlagenen, auf der innenfläche gefransten samenträger o, einen stumpfen hornigen zahn o und an der seite ein weiches häutiges, mit feinen borsten besetztes blättchen, das als nebenträger gelten mag. Der weibliche taster hat am ende des dritten und vierten gliedes eine aufwärts gekehrte borste und am endgliede zwei kleine stacheln. Da das von mir gefundene weibchen noch unreif war, kann ich über die weiblichen geschlechtsteile nichts sagen.

Vorkommen. Ich fand von dieser spinne zwei reife männchen und ein unreifes weibehen bei Ohra im grase.

, 121. Phalops furcillatus m. Gabel-Stielkopf. (Tab. 120.)

- 1. Name. Von dem gabelförmigen stiele auf dem hinterhaupte.
- 2. Masz. Leibeslänge des mannes 3, vorderleib 1,5, hinterleib 1,5. Füsze 4. 1. 2. 3. = 4. 3,8. 3,5. 3,2. Länge des weibes 3, vorderleib 1,5, hinterleib 1,7. Füsze 4. 1. 2. 3 = 3,8. 3,6. 3,4. 3,1 mill.

- 3. Farbe. Vorderleib rötlich gelb, die gabel beim männchen, muskelstreifen des rükens, stirn und kiefer bei beiden geschlechtern schwärzlich, füsze und taster hell rötlichgelb, tasterkolben des mannes braun. Hinterleib schwärzlich grau.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib länglich eiförmig, rücken flach gewölbt, nackt und etwas glänzend, brustschild fein behaart. Die stirn des mannes erhebt sich zu einer kurzen stumpfen spitze, zu deren seiten die stirnaugen stehen; aus dem scheitel geht ein flach-linienförmiger, vorn gegabelter stiel hervor, der mit kurzem bogen aufwärts steigt, sieh dann horizontal nach vorne wendet und mit der gabelfläche auf der kleinen stirnerhebung ruht; zwischen dem mittleren teile des stiels und der kopffläche bleibt eine kleine hölung, so dasz man der quere nach durchsehen kann B. Gleich hinter seinem ursprunge wird der stiel zu beiden seiten etwas breiter und trägt hier die scheitelaugen A. Die seitenaugen stehen neben der mitte des stiels auf der kopffläche. Hinterleib länglich eiförmig, feinbehaart. Füsze feinbehaart mit kurzen knie- und schienenborsten, aber starken sechszähnigen fuszklauen G u. H. Der männliche taster Csolangwie der vorderleib, das knie 3. cylindrisch, vorn etwas dicker, solang wie das des ersten fuszes, das 4. oder schienenglied am grunde becherförmig, mit länglichem, herabgebogenen rückenfortsatz α und kurzem abgestumpften seitenfortsatz β; das schiffchen 5. beckenförmig, am grunde mit gekrümmtem haken h. Die übertragungsorgane das schiffchen überragend, das grund und endglied beckenförmig gewunden, der eindringer C. & und D (gesondert) mit dreieckigem in eine spitze auslaufenden grundteil α und bogenförmig gekrümmten endteil β . Der samenträger C. s und E (gesondert) am grundteile \beta hornig, mit einer lanzettförmigen hornigen seitenspitze y, und häutigem am ende umgebogenen, eingekerbten endteil α. Der weibliche taster F α hat einen nach oben verdickten schenkel und kegelförmigen tarsus, beide mit einigen borsten besetzt. Das weibliche schlosz F \(\beta\) hat zu beiden seiten einer abgerundeten platte rundliche samenbehälter.
- 6. Vorkommen. Ich fand von dieser spinne zwei männchen und ein weibchen im mai 1865 bei Heiligenbrunnen im grase.

38. Dicyphus m. Doppelhöcker. (Pl. 43. Tab. 121.)

- 1. Name. Von den zwei nebeneinander stehenden böckern auf der kopfplatte, die bis zvoos incurvus.
- 2. Char. Zwei in der quere nebeneinander stehende erhebungen des kopfes; die augen vor derselben auf der kopfplatte, die scheitelaugen von einander entfernter und grösser als die stirnaugen, die seitenaugen sich berührend. Finszklauen klein.
 - 122. Dicyphus tumidus m. Der aufgeblasene Doppelhöcker.
 (Tab. 121.)
 - 1. Name. Von den länglich elliptischen kopfhügeln.
- 2. Masz. Länge des mannes 2,8, vorderleib 1,3, hinterleib 1,8. Füsze 4. 1. 2. 3. = 4. 3,6. 3,3. 3. Taster 1,8. Länge des weibes 3, vorderleib 1,3. hinterleib 2. Füsze 4. 1. 2. 3. = 4. 3,6. 3,4. 3. Taster 1,2 mill.

- 3. Farbe: Vorderleib hellziegelrot, die beiden hügel des männchens gelblichweisz, füsze rötlichgelb; hinterleib schwarz, bei einem jüngeren männchen und zwei jungen weibehen ist der vorderleib blaszgelb, der hinterleib grau.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib länglich eiförmig, flach gewölbt; beim manne auf dem hintern teile des kopfes zwei nebeneinander stehende länglich elliptische in der mitte durch eine längsfurche getrennte, aufgeschwollene höcker, neben denen zu beiden seiten ein kleines grübchen wahrnehmbar ist; beim weibchen ist der kopf nur wenig über den rücken erhoben. Das rückenschild nackt bis auf einzelne härchen auf der kopfplatte, beim männchen auch auf den hügeln; das dreieckige brustschild spärlich behaart. Hinterleib eiförmig, dichtbehaart; auf der rückenfläche 3 paare hinter einander stehender heller puncte, unten zwei luftröhrenöffnungen vor den spinnwarzen. Füsze ziemlich dicht behaart, mit sehr kleinen knie- und schienenborsten, die bei schwächerer vergröszerung verschwinden, und kurzen feinzähnigen krallen J; von den 5 zähnchen ist das oberste am gröszten, die anderen werden abnehmend kleiner; die oberkiefer H kegelförmig, am grunde etwas bauchig, mit kurzen klauen, am klauenrande mit 4 zähnchen. Die männlichen taster D länger als der vorderlieb, das knie länger als das erste fuszknie, cylindrisch gegen das ende sich allmälich verdickend, das 4te oder schienenglied kurz, am grunde becherförmig, auf der rückenseite in einen länglichen fortsatz auslaufend; das schiffchen beckenförmig, am grunde mit kurzem, hornigen haken h versehen. Die übertragungsorgane haben einen spiralig gedrehten, fadenförmigen eindringer D u. E. & einen länglichen, blattartigen, mit feinen dreieckigen papillen besetzten samenträger, D u. E. o, dessen seiten umgerollt sind und einen flach vertieften, dünnhäutigen, mit feinen längsfalten versehenen nebenträger D u. E. p o. Den papillösen teil halte ich für den eigentlichen samenträger, weil der eindringer ihm zugekehrt ist. An dem weiblichen taster ist das schienenglied etwas länger als das knie, cylindrisch, am ende etwas dicker werdend, das endglied stumpfkegelförmig; die schiene hat am ende der innenseite eine borste, das tarsenglied hat 3 borsten. Das weibliche schlosz G cl hat zu beiden seiten der zuführenden gänge o o bogenförmig gekrümmte schläuche bs, welche die samentaschen und nebentaschen zu vereinen scheinen. Die spinnwarzen weichen von der bei den Micryphantiden gewöhnlichen form nicht ab, die vordern enthalten 10 bis 12 gleiche cylindrische endröhrchen, die hintern eine grosze cylindrische endröhre und 3 feine seitenröhren, die zweiteiligen mittlern warzen am ende des hauptteils, eine ziemlich starke cylindrische röhre am ende und zur seite des innern teils zwei röhrchen, eine gröszere und eine kleinere.

Vorkommen. Ich fand von dieser art im mai 1864 mehrere exemplare auf dem grase zwischen den auf dem stadtgraben lagernden hölzern und auch am nfer desselben.

123. Dicyphus cilunculus m. Spitzköpfiger Doppelhöcker. (Tab. 122)

1. Name. Von den beiden spitzen höckern auf dem scheitel.

2. Masz. Länge des mannes 2,5, vorderl. 1,3, hinterl. 1,5. Füsze 4. 1. 2. 3 = 3,5. 3,3. 3. 2,8. taster 1,5. Länge des weibes 3, vorderl. 1,3, hinterl. 2. Füsze 4. 1. 2. 3 = 4. 3,7. 3,3. 3. taster 1 mill.

- 3. Farbe. Vorderleib rötlichgelb, rückenschild mit schwarzen muskelstreifen, die beiden hügel gelblich, schwarz umrandet, füsze schmutziggelb, hinterleib schwarz oder schwarzgrau.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib eiförmig, rücken flach gewölbt, die kopffläche des männchens mit zwei länglichen, in der mitte durch eine längsfurche getreunten höckern versehen, die vorn breiter sind als hinten und oben sich zuspitzen, neben den höckern zu beiden seiten noch eine längliche anschwellung, sonst ist die kopfplatte, auf der die augen stehen, nicht höher als die rückenplatte. Grösse, gegenseitige lage und richtung der augen wie bei der vorigen art; das rückenschild nackt, das brustschild sparsam behaart. Hinterleib fein und dicht behaart; füsze ebenso; knie- und schienenborsten schon bei schwacher vergröszerung deutlich. Die fuszklauen mit 4 feinen zähnchen versehen H. Die oberkiefer G kegelförmig, die klauenfurche mit 5 zähnchen besetzt. Der männliche taster hat am schienengliede C. 4 einen länglichen, stielförmigen rückenfortsatz α und an der unterseite ein kurzes oben abgestutztes zähnchen β , die übertragungsorgane sind denen der vorigen art fast gleich, nur ist der samenträger D. o kürzer, der eindringer & weniger gewunden und der nebenträger p o breiter. Der weibliche taster E hat am ende des knies ein aufrechtes borstchen, am ende der schiene und des laufes einige stachelhaare. Das weibliche schlosz F weicht in der form der samentaschen bs und der nebentaschen ps von der vorigen art bedeutend ab.

Vorkommen. Ich fand von dieser art drei männchen und weibchen am ufer des stadtgrabens.

124. Dicyphus bicuspidatus Koch? Zweispitziger Doppelhöcker. (Tab. 123.)

Name. Von den beiden scheitelhöckern.
 Micriphantes bicuspidatus Koch? Arach. IV. 138 fig. 338 -- 339.
 Erigone bicuspidata Westring? Ar. suec. 208.

Die von mir gefundenen tiere stimmen weder mit Koch's noch mit Westring's beschreibung in allen teilen überein und ist es möglich, dasz drei verschiedene arten darunter verborgen sind. Koch setzt die scheitelaugen auf die beiden höcker und bezeichnet die höcker als zwei gabelspitzen; Westring beschreibt die stirn und scheitelaugen als vor den beiden höckern auf einer erhöhung sitzend, die höcker als eiförmige. Bei meinen exemplaren stehen scheitel- und stirnaugen vor den höckern auf der steil abfallenden fläche.

- 2. Masz. Länge des mannes 2, vorderleib 1, hinterl. 1,3. Füsze 4. 1. 2. 3 = 3,2. 3. 2,8. 2,5. Länge des weibes 2,3, vorderl. 1, hinterl. 1,5. Füsze 4. 1. 2. 3 = 3,3. 3. 2,8. 2,6. Taster 1 mill.
- 3. Farbe. Gebbraun mit schwarzbraunen streifen über die mitte des rückens; in der richtung der streckmuskeln der füsze und längs des randes, so dasz fast der ganze rücken schwarz erscheint nur die beiden höcker bleiben hell. Füsze gelblichweisz, oberkiefer schwärzlich, hinterleib schwarz.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib länglich eiförmig, rücken flach gewölbt, kopf beim männchen nach vorn höher werdend und auf dem scheitel mit zwei neben einander stehenden, der länge nach elliptisch gewölbten, in der mitte durch eine furche von einander getrennten höckern versehen, beim weibchen kaum über die rückenfläche erhöht. Stirn abschüssig, unten etwas einwärts

gekrümmt, das untergesicht sich nach vorn biegend. Die scheitelaugen stehen oben an der stirn vor den beiden höckern ohne bemerkliche erhöhung, unter ihnen die beiden stirnaugen, etwas weiter von einander abstehend als die scheitelaugen, die sich berührenden seitenaugen stehen zu beiden seiten. Beim weibehen sind die scheitelaugen etwas grösser und weiter von einander abstehend als die stirnaugen H und stehen wie die seitenaugen auf der flachgewölbten kopffläche. Zwischen den augen stehen einzelne feine härchen, sonst ist die rückenfläche nackt; das brustschild ist mit einzelnen härchen besetzt. Hinterleib eiförmig, dicht mit feinen härchen bedeckt. Füsze fein behaart, mit feinen aufgerichteten knie- und schienenborsten und schwachen 4zähnigen fuszklauen J. Der männliche taster C etwas länger als der vorderleib, das knie 3 so lang wie das fuszknie, das schienenglied 4 kürzer und schmäler, an der rückenseite in einen kurzen oben abgestutzten dorn oder zahn auslaufend a. Das schiffchen 5 beckenförmig, am grunde mit einem gekrümmten baken h versehen. Die übertragungsorgane haben am endteil einen am grunde ziemlich starken, in der mitte sich schlingenförmig krümmenden und in eine pfriemenförmige spitze übergehenden eindringer D. ε und einen blattartigen, häutigen, zur seite mit einem dreieckigen fortsatz versehenen samenträger D. o. Der weibliche taster E führt am ende des knies und der schiene ein aufstehendes borstchen, das stumpfkegelförmige endglied ist vorn mit zwei stacheln bewaffnet. Der kegelförmige oberkiefer G hat eine kurze klaue und an der klauenfurche oben drei kleine neben einander stehende zähnchen, unten 4 längere zähne. Das weibliche schlosz hat unter einer abgerundeten platte eine stumpf dreieckige samentasche F. b s und eine etwas kleinere abgerundet dreieckige nebentasche ps; die ausführungsgänge beider münden hinten an der basis der platte o o. Die spinnwarzen K. L. M haben nichts besonderes; vor den vordern sind zwei luftröhrenöffnungen wahrzunehmen.

Vorkommen. Ich fand diese art ziemlich zahlreich im mai 1864 am stadtgraben Danzigs.

39. Elaphidion m. Hirschspinnchen.

(Tab. 124.)

- 1. Name. Von der schnellfüszigkeit des tieres und den hornanhängen des 4. gliedes des männlichen tasters; ἔλαφος cervus, είδος facies.
- 2. Char. Augen H auf einer stumpfen erhebung des kopfes, die scheitelaugen weit entfernter von einander und gröszer als die stirnaugen; die stirnaugen wie die seitenaugen einander berührend. Die übertragungsorgane D aus einem blattartigen am rande gefransten samenträger σ , einem fadenförmigen, spiralig gebogenen eindringer ε und einem hornigen am ende zweizinkigen nebeneindringer ρ bestehend.

125. Elaphidion flagelliferum m. Geiszelführendes Hirschspinnch, en. (Tab. 124.)

- 1. Name. Von dem peitschenförmigen gliede des männlichen tasters.
- 2. Masz. Leibeslänge des mannes 1,8; vorderleib 0,8, hinterleib 1. Füsze 4. 1. 2. 3=3. 2,5. 2,1. 1,5. Länge des weibes 2; vorderleib 0,8, hinterleib 1,2. mill. Füsze etwas kleiner als beim manne.

- 3. Farbe. Vorderleib und füsze bei beiden geschlechtern rötlich gelb; auf dem rücken des vorderleibes hinter den scheitelaugen drei hinten gabelförmig vereinigte braune striche, von denen die äuszern vorn die beiden grübchen hinter den augen H. m. m. umgränzen; in der mitte des rückens ein kurzer brauner längstrich, der seitenrand mit bräunlichem sich nach innen verlierenden saume eingefaszt, und schwach angedeutete bräunliche muskellinien, das brustschild bräunlich, ebenso die tasterkolben des männehens, die schenkel und schienen der beiden vorderfüsze, wobei jedoch der grund des gliedes gelb bleibt, an den beiden hinterfüszen ist die bräunliche färbung erloschen. Der hinterleib schwarzbraun. Die farbe der füsze wie des hinterleibs beim weibehen heller als beim männehen.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib eiförmig, am hinterrande wenig eingebogen, am vorderrande allmälich und schwach verschmälert und abgerundet, der kopfteil etwas erhoben und abgestumpft. Die mittellinie des rückens und die brustplatte mit einzelnen härchen besetzt. Der kopf des weibchens weniger erhoben als der des männchens. Hinterleib länglich eiförmig, fein und schwach behaart. Füsze mäszig lang, feingliedig und fein behaart; auf dem knie und oberschenkel befindet sich auf jedem eine kurze borste und auf den schienen und ersten laufgliedern erscheinen einige rechtwinklich stehende fühlhaare. Klauen ziemlich gerade, die eine mit 5 die andere mit 3 feinen zähnchen. An den männlichen tastern ist das 4. glied C und E ausgezeichnet; von dem cylindrischen grunde erweitert es sich allmälich becherförmig und läuft am rücken in zwei fortsätze aus, von denen der eine α länglich an der spitze mit fäserchen besetzt ist, der andere β sich am grunde knieförmig krümmt und dann bogenförmig in eine linienförmige spitze ausläuft. Das schiffchen F ist fast viereckig, flach vertieft und hat am grunde einen kleinen haken. Die übertragungsorgane C und D. führen einen dreieckig blattartigen, am rande zerfranzten samenträger D. o, einen spiralig gewundenen, peitschenförmigen, am 'auszenrande hornigen sonst häutigen, elastischen und in eine fadenförmige spitze auslaufenden eindringer s und einen braunen, hornigen an der spitze zweizinkigen nebeneindringer p & Die oberkiefer mit kegelförmigem grundgliede und kurzen klauen tragen an der klauenfurche drei zähnchen, von denen der obere zahn dreispitzig ist K. Der unterkiefer C l. ist kegelförmig, an der spitze mit geraden kurzen borsten dicht besetzt. Das weibliche sarum G zeigt unter einer elliptischen schloszplatte zwei blasenförmige samenbehältnisze bs und zwei kleinere nebentachen ps. Die vordern spinnwarzen L haben eine längere innenröhre a und um eine gröszere mittelröhre β an der endsiebfläche 4 bis 5 kürzere röhrchen, an der mittleren warze M bemerke ich nur ein röhrchen, an der hintern warze N zwei gröszere endröhren a und 2 kürzere mittelröhren; doch habe ich dieselben nicht sehr genau untersucht. Von den augen sind die scheitelaugen H oo am gröszten, die sich berührenden seitenaugen I nahe gleichgrosz, die zusammenstehenden stirnaugen fam klein-Hinter den scheitelaugen seitlich zwei quergerichtete grübchen mm.
- 5. Vorkommen. Von diesen zierlichen spinnchen fand ich im juli des vergangenen jahres einige männchen, konnte aber trotz aller mühe kein weibchen finden; in diesem jahre fand ich nebst einigen männchen ein weibchen. Sie halten sich unter heidekraut auf und sind sehr behende.

40. Cornicularia m. Hornspinnchen.

(Tab. 125.)

- 1. Name. Von dem kleinen kegelförmigen aufsatze auf dem kopfe des männehens.
- 2. Char. Stirn- und scheitelaugen weiter von einander entfernt als die letztern von einander und die stirnaugen von einander abstehend, zwischen stirnund scheitelaugen beim männchen ein kurzes kegelförmiges hörnchen. Die männlichen übertragungsorgane bestehen aus einem hornigen, gekrümmten, an der spitze halb häutigen eindringer G und einem bogenförmig gekrümmten samenträger H. Das weibliche schlosz hat die samenbehältnisze quer in der mitte der bedeckenden eirunden platten I. b s.

126. Cornicularia monoceros Wider. Das einhornspinnchen. (Tab. 125.)

- Name. Von dem stirnhorn μονό-κερως unicornis.
 Theridion monocerus Wider Mus. Senk. 1. 236. tab. XVI. fig. 3. a—c.
 Erigone monoceros Westr. Ar. suee. 221.
- 2. Masz. Leibeslänge des mannes 2,3, vorderleib 1; hinterleib 1,5. Füsze 4. 1. 2. 3 = 3,5. 3,3. 3. 2,6. Länge des weibes 2,8, vorderleib 1; hinterleib 1,8. Füsze 4. 1. 2. 3 = 3,9. 3,5. 3. 2,8 millim.
- 3. Farbe. Vorderleib castanienbraun, hinterleib schwarzgrau, füsze und taster rothgelb, an hüften und tarsen heller.
- 4. Gestalt und Bekleidung. Vorderleib länglich eiförmig, glatt und glänzend, der kopf wenig erhoben, an beiden seiten verschmälert und allmälich in den rücken übergehend. Das stirnhörnehen stumpf kegelförmig und an meinem exemplare ohne haare. Auf dem rückenschilde sind die muskellinien schwach angedeutet; das dreieckige brustschild ist etwas gewölbt, an den kanten abgerundet, wenig länger als breit. Der hinterleib ist länglich eiförmig, fein behart. Füsze mäszig lang und stark, feinbehart mit kaum sichtbaren knie- und schenkelborsten, und stark fünfzähnigen klauen an den enden der tarsen L. Der weibliche taster ist ohne klaue K. Der männliche taster C hat die länge des vorderleibes und die kolbenteile sind ziemlich stark entwickelt. Das 4. oder schienenglied F ist am grunde vertieft und läuft auf der auszenseite in zwei lange fortsätze aus, von denen der eine α in der mitte einen seitenzahn hat, oben zugespitzt und nackt ist, der andere breitere β behart und am ende gekrümmt ist. Das schiffchen E ist rundlich dreieckig, flach vertieft und trägt am grunde einen krummen, braunen hornigen haken, der mit ihm verbunden aber nicht verwachsen ist. Der überträger D hat einen spiralig gewundenen grund- und endteil, pb. und pt, der letztere in einen stumpfen höcker ausgehend und den eindringer e und samenträger o tragend. Der eindringer G ist mehrmals gewunden, am grunde hornig und spitz, in der mitte umgebogen, dann in einem fadenförmigen, bogenförmig gekrümmten teil endend, an der spitze mit einen häutigen, messerförmigen innenblättehen. Der samenträger H ist sichelartig gebogen, hornig und nur an der innenseite der krümmung häutig, am ende spitz. Ich würde ihn nicht für den samenträger halten, wenn ich ein anderes organ gefunden hätte, was seine function übernehmen könnte. Das weibliche sarum I besteht aus

zwei eirunden obern platten Il, die in der mitte von einander abstehen, so dasz die untere platte m sichtbar wird. In dieser mittelfläche liegen zu beiden seiten die eingäuge zu den samenbehältern bs und nach vorn die nebentaschen ps. Die vordere spinnwarze O trägt um eine stärkere röhre α gegen 10 bis 12 feinere röhrchen; die mittlere warze P hat eine längere endröhre und zwei feine seitenröhrchen, die endwarze Q hat eine lange und starke grundröhre α auf kegelförmiger basis an der innenseite, zwei längere endröhren β und 5 feine seitenröhrchen. Die augen sind vom weibehen in M ihrer gegenseitigen entfernung, grösze und richtung nach angegeben; die scheitelaugen scheinen mir beim männchen A etwas weiter von den stirnaugen abzustehen als beim weibehen.

5. Vorkommen. Von diesem spinnchen habe ich nur 1 männchen und 2 weibehen in Weichselmünde im grase gefunden.

41. Microneta. Ringspinne.

- 1. Name. $M\iota \varkappa \varrho \delta \varsigma$ parvus $\nu \acute{\epsilon} \omega$ neo.
- 2. Char. Scheitelaugen entfernter als die stirnaugen; kopf abgestumpft und etwas über die rückenkfläche vorragend. Männliche geschlechtsteile mit doppeltem eindringer und doppeltem samenträger; weibliches schlosz mit stilförmig verlängerter unterplatte und einfachen samenbehältern.

127. Microneta scrobiculata m. Grübchen-ringspinne. (Tab. 126.)

- 1. Von den feinen grübchen der rückenfläche.
- 2. Masz. Leibeslänge des mannes 2, vorderleib 1,2, hinterleib 1. Füsze 4. 1. 2. 3. = 3,4. 3,2. 3. 2,5. Taster 1,3. Länge des weibes 2,2, vorderleib 1,2, hinterleib 1,2. Taster 1 mill.
- 3. Farbe. Vorderleib dunkelkastanienbraun, hinterleib schwarzgrau, füsze und taster rötlich gelb.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib länglich eiförmig, rücken gewölbt mit aufgeworfenem randsaume, die platte hornig, mit vielen grübchen besetzt E, die in einfachen reihen von der mitte über den streckmuskeln der füsze hin nach den seiten laufen und sich längs der seitenränder mehren; bei starker vergröszerung sieht man aus jedem grübchen ein feines härchen hervorgehen Ε α, sonst ist die fläche glatt und glänzend. Der aufgerichtete, durch geradlaufende faszt senkrechte seitenwände verschmälerte und voru steil abfallende kopf ist glatt, glänzend und bis auf einige feine härchen in der mittellinie nackt, an dem untergesicht, oherhalb des randes, liegen jedoch einige grübchen. Das dreieckige brustschild ist ganz mit grübchen besät und die fuszausschnitte haben scharfe ecken. Der hinterleib ist eiförmig, fast so hoch wie lang, die haut weich und feinbehart. Die füsze schlank und feinbehart, die schenkel und schienenborsten sind nur bei starkervergröszeruug zu sehen und mehran ihrerrichtung, als anihrerstärke und grösze zu erkennen. Die fuszklauen sind sehr dünn, ziemlich lang und mit sechs feinen zähnchen bewaffnet, die nur bei 300maliger vergröszerung deutlich zu erkennen sind. Die weiblichen taster sind ohne endklauen. Oberkiefer am grunde eiförmig und aufgetrieben, oben sich bedeutend verschmälernd, feinbehart, klauen mäszig lang mit flacher unterseite; an der klauenfurche bemerkt man oben 5

zähnchen; auszer diesen stehen zwei kleine zähnchen neben einander oben auf der oberseite des grundgliedes H a, an der unterseite der klauenfurche sehe ich nur zwei zähne, einen gröszeren und einen kleinern zahn nahe beisammen I. Der männliche taster B ist etwas länger als der vorderleib: das becherförmige 4. glied hat oben am rande 2 zähne α und β ; das kahnförmige fünfte glied hat am grunde einen stumpfen haken α. Das stema besteht aus einem schalenförmigen gewundenen grund- und endteil p b und p t, einem an der spitze zweizinkigen hornigen eindringer C. α und β , und einem halb häutigen halb hornigen samenträger y d, der hornige teil hat an der seite ein zähnchen, der häutige teil ist zungenförmig. Das weibliche sarum F besteht aus einer halbrunden, hinten in einen stumpfen stiel el endenden platte und zwei darunter befindlichen rundlichen samenbehältniszen b s, zu denen seitlich neben dem stiel liegende öffnungen o führen. Vordere spinnwarzen KK mit etwa 10 gleich langen röhren an der spitze, die mittlere M mit einer längern und einer kürzern röhre,, die hintern warzen mit einer auf dem an der innenseite des grundteils entspringenden kegel (der gleichsam eine nebenwarze bildet) eine lange und starke röhre, wie bei den meisten spinnen, und auf dem kegelförmigen endteil der warze 2 gröszere endröhren β und 5 feine seitenröhren. Vor den spinnwarzen zwei luftröhrenöffnungen K sp. Von den augen sind die scheitelaugen gröszer und entfernter stehend, als die stirnaugen, die seitenaugen sich einander berührend. Hinter den scheitelaugen scheint ein grübchen Em zu liegen, das hinten in eine feine spitze ausläuft.

5. Vorkommen. Ich fand diese spinne in mehreren exemplaren, männchen und weibehen vor drei jahren im mai im feuchten grase am stadtgraben.

128. Microneta ochropus Koch. Gelbfüszige ringspinne. (Tab. 127.)

- 1. Name. Von der hellgelben farbe der füsze. $\omega \chi \rho \dot{o} \varsigma$ pallidus $\pi o \dot{v} \varsigma$ pes. Micriphantes ochropus. Koch Arach. IV. 136 fig. 336—337.
- 2. Masz. Leibeslänge des mannes 2,8, vorderl. 1,2, hinterl. 1,6. Füsze 4. 1. 2. 3 = 3,7. 3,5. 3,2. 2,9. Länge des weibes 2,2, vorderl. 1, hinterl. 1,4. Füsze 4. 1. 2. 3 = 3,2. 3. 2,8. 2,4. Taster 1 mill. Im ganzen die grösse bei etwa 50 exemplaren etwas abweichend; die männchen schlanker als die weibehen.
- 3. Farbe. Vorder- und hinterleib pechschwarz, bei einigen jüngern oder frisch gehäuteten exemplaren schwarzgrau oder gelblichgrau. Füsze in der regel hellgelb, zuweilen schmutziggelb, tasterkolben des mannes bräunlich.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib eiförmig, beim männchen etwa ein drittel länger als breit, beim weibehen etwa ein fünftel, bei beiden der rücken schwach gewölbt und der kopfteil sich kaum über die rückenfläche erhebend, der vorderleib weichhäutig, glatt und glänzend, nur zwischen den augen stehen beim männnchen einige kleine härchen, ebenso auf dem brustschilde. Der hinterleib beim männchen schlank, fast ellipsoidisch, etwa doppelt so lang als breit, vorn und hinten sich gleichmäszig verschmälernd, beim weibehen eiförmig, bei beiden geschlechtern die haut zart, glänzend und spärlich mit kurzen härchen besetzt. Die füsze dünn und feinbehaart, die knie- und erste schinenborste meistens deutlich, die zweite schienenborste sehr klein und kaum sichtbar. Fuszklauen fein, fast gerade, mit 6 sehr kleinen zähnehen versehen. Der oberkiefer

des mannes E krugförmig, am grunde bauchig, oben sich stark verengernd, cylindrisch, mit drei gröszern zähnen in der mitte der untern und drei sehr kleinen an der obern klauenfurche; beim weibchen die oberkiefer G länglich, mit vier gröszern und mehr nach oben gerückten zähnchen an der untern klauenfurche. An dem männlichen taster C ist das 4te glied becherförmig, das schiffchen 5 hat am grunde des rückens einen zahnartigen fortsatz und über demselben einen einschnitt. Die übertragungsorgane bestehen auszer dem grund- und endteil aus doppelten eindringern D (α u. β) und doppelten samenträgern σ (γ δ), ich halte die schmälern organe für die eindringer und den samen fortschiebenden, die breitern für die aufbewahrer und zuführer desselben; die deutung ist schwierig, da alle vier teile oben häutig und drei mit feinen spitzen und fäserchen besetzt sind; doch zeigt sich im ganzen ziemliche übereinstimmung mit den entsprechenden teilen bei M. scrobiculata. Aehnliche übereinstimmung findet sich an dem schlosze des weibchens F. Die obere schloszplatte besteht fast nur aus einem an der spitze zweiteiligen stiele cl, zu beiden seiten neben demselben zeigen sich auf der untern platte die untern samenbehältnisse b s, zu denen sich jedoch der saum der obern platte hinzieht, so dasz die obere platte als die tasche von oben bedeckend anzunehmen ist. Vordere spinnwarzen J mit einer gröszern a und 5 bis 6 feinern röhren β, mittlere warze K mit 3 röhren, einer gröszern α, zwei kleinern β ; hintere warze mit der starken grundröhre α , zwei gröszern endröhren β und 4 feinen seitenröhrchen. Von den augen E die scheitelaugen vorn am rande des kopfhügels stehend, kleiner und einander näher als die scheitelaugen; die seitenaugen sich berührend.

Vorkommen. Ich fand diese spinnen zahlreich am stadtgraben, am Bischofsberge und in Heiligenbrunnen im grase und in Weichselmünde unter heidekraut. Reife männchen im herbst und frühlinge. In gläsern liefen sie umher, machten jedoch kein gespinnst, wozu die spinnen im abgeschlossenen raume überhaupt nicht leicht zu bringen sind.

129. Microneta quisquiliarum Westr. Moder-ringspinne. (Tab. 128.)

- 1. Name. Von dem aufenthalte unter moderndem baumabfall, gras und moos. Erigone quisquiliarum Westr. Ar. suec. 277.
- 2. Masz. Körperlänge des mannes 3,2, vorderl. 1,8, hinterl. 1,5. Füsze 4. 1. 2. 3 = 5. 4,7. 4,5. 4. Taster 1,8. Länge des weibes 3, vorderl. 1,2, hinterleib 2,1. Füsze 4. 1. 2. 3 = 4. 3,8. 3,5. 3,1. Taster 1 mill.
- 3. Farbe. Vorderleib und füsze rötlichgelb, der saum der rückenplatte und die taster und schenkel der füsze, insbesondere der beiden vordern füsze, und mehr beim manne als beim weibe, rötlichbraun; hinterleib schwarzgrau oder, wie häufig beim weibe, gelblichgrau mit einzelnen hellern puncten und schrägen querstreifen, wie von feinen nadelstichen oder nadelrissen herrührend, auf der rückenseite, die jedoch mehr unter spiritus als in der luft bemerkt werden.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib länglich eiförmig, etwa doppelt so lang als breit, rücken flach gewölbt, kopf stumpf und beim männchen ganz in die fläche verlaufend, das untergesicht etwas schräg abfallend, die eine seitenfurche kaum zu bemerken, beim weibchen ist der kopf stärker erhöht, an den seiten mehr verschmälert und die seitenfurche deutlicher; die mitte der rückenfläche

höher als die seiten und die rückengrube seicht. Haut des rückens bis auf einzelne sehr kleine härchen, die nur unter dem microscop sichtbar werden, glatt und glänzend und sehr feinnarbig; das brustschild ebenso, nur etwas stärker behart, abgerundet dreieckig, mit schwachen fuszausschnitten. Hinterleib länglich eiförmig, fein und locker behart, so dasz die haut durchscheint. Oberkiefer des mannes H am grunde bauchig, an der spitze verengert und mit einem zahnartigen vorsprunge α versehen; die klane lang in der mitte ausgeschweift; Oberkiefer des weibchens länglich, nach der spitze hin abnehmend, aber nicht eingeschnürt-Füsze mäszig lang, die schenkel der vorderfüsze verdickt, weniger die der hinterfüsze, die schenkel sehr schwach behart und glänzend, die beharung der glieder nach den tarsen hin zunehmend; knie- und schienenborsten vorhanden; fuszklauen schwach, mit 3 nur bei starker vergröszerung erkennbaren zähnchen. Taster des weibes ohne endklaue. Der männliche taster C so lang wie der vorderleib, die kolben rundlich und stark, das knieglied 3 am ende der rückseite mit 3 bis 5 längern borsten besetzt, das schienenglied G kürzer als das knie, becherförmig, am ende der unterseite mit bauchiger ausladung; das schiffchen F stumpf dreieckig, flach ausgetieft, am grunde mit einem winklich gekrümmten, an der spitze zweizinkigen, hornigen haken a versehen. Am endteile der stema befinden sich mehrere haken, blätter und fortsätze, wie sie die abbildungen in D u. E wiedergeben (E ist der deutlichkeit wegen von dem endteile pt in D abgelöst). Es scheinen mir E. α u. β die eindringer; γ und δ in D die samenträger zu sein; α hornig, mit ecken und spitzen versehen, \beta blattartig am endrande fein gezähnelt; \gamma ein häutiges, vertieftes, mit dreieckigen spitzen besetztes blatt, etwas gewunden, unten mit umgeschlagenen seitenrändern, scheint nach analogie anderer arten der eigentliche samenträger zu sein; δ ist rinnenförmig, bogig gekrümmt, am ende eingeschnitten, grösztentheils hornig. An dem weiblichen schlosz ist die oberplatte k halbrund, die untere hat einen längern stiel 1; die samenbehälter bs münden nach hinten an der querspalte bei o o. Spinnwarzen nicht abweichend, vordere M mit etwa 12 röhrchen, mittlere N mit 2, hintere O mit der grundröhre a, den endröhren β und den seitenröhren γ . Augen auf der kopffläche liegend, die stirnaugen kaum halb so grosz als die scheitelaugen; alle augen von schwarzen pigmentsäumen umgeben.

Vorkommen. Diese art läszt sich, wenn man will, leicht in hunderten von exemplaren ansammeln. Ich fand sie in Ohra am Johannisberg, in Niederfelde zahlreich im grase und unter modernden blättern und pflanzenteilen.

130. Microneta tessellata Koch. Gewürfelte ringspinne. (Tab. 129.)

- 1. Name. Von der blaszgelben farbe des hinterleibes bei frisch gehäuteten tieren, welche die leberzellen durchscheinen läszt.
 - Micriphantes tessellatus Koch. Arach. III. 86. fig. 234 (durch einen druckfehler 233). Theridium lichenis Wid. Mus. Senk. 1, 240 tab. 16. fig. 6 (vielleicht ein junges weibchen). Erigone parasitica Westr. Ar. suec. 281 (nahe verwandt, doch wage ich nicht die idendität auszusprechen).
- 2. Masz. Leibeslänge des mannes 2, vorderleib 0,8, hinterl. 1,2. Füsze 4. 1. 2. 3 = 3,5. 3,2. 3. 2,5. Länge des weibehens 2, vorderl. 0,8, hinterl. 0,9. Füsze 4. 1. 2. 3 = 3,2. 3. 2,8. 2,4. Taster 1 mill.

- 3. Farbe. Vorderleib und füsze blasz gelblichweisz, hinterleib blaszgrau. Der vorderleib hat bei älteren tieren einen anflug von rothgelb und etwas dunkler angedeutete muskellinien, auch zieht sich die farbe des hinterleibes bei einigen ins schwärzlichgraue.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib eiförmig, etwa ein drittellänger als breit, rücken schwach gewölbt, kopf etwas mehr erhaben und von der seite verschmälert; die ganze rückenseite glatt und glänzend, nur bei starker vergröszerung werden einzelne härchen zwischen den augen und auf den muskellinien sichtbar; brustschild abgerundet dreieckig, mit einigen härchen besetzt. Hinterleib beim männchen länglich eiförmig, beim weibehen eiförmig, sparsam mit ziemlich langen haaren besetzt. Füsze ziemlich stark behaart, mit deutlichen und verhältniszmäszig langen knie- und schienenborsten. Am ende der vorderseite der schenkel bemerkt man an allen füszen etwas längere haare. Die fuszklauen K schwach, wenig gebogen, mit 3 oder 4 feinen zähnchen. Der oberkiefer des mannes H am grunde etwas bauchig, oben sich allmälich kegelförmig zuspitzend, mit drei zähnchen an der klauenfurche; klauen kurz, aber ziemlich stark. Die oberkiefer des weibchens sind länglich, am grunde kaum merklich verdickt, mit 6 kleinern und gröszern zähnchen an der klauenfurche. Der weibliche taster ohne endklaue. Der männliche taster C so lang wie der vorderleib, tasterkolben rundlich, mäszig dick; das knie 3 umgekehrt eiförmig, mit einer geraden längern borste am ende; das schienenglied 4 becherförmig, mit drei seichten ausschnitten am endrande und einer langen borste am ende des rückens; das schiffchen F spatelförmig, flach ausgetieft, mit einem starken, bogenförmig gekrümmten horne α oberhalb des grundes. Die übertragungsteile des stema entsprechen ganz denen von quisquiliarum. Die basis D. pt ist länglich, hornig und hat einen längern fortsatz a und ein kleines häkchen a. Der eindringer besteht aus einem länglichen häutigen blatte α, durch das zwei hornige fäden laufen und einem messerähnlichen, an der spitze häutigen, an der innenseite von der mitte an hornigen, rinnenförmigen und an den rändern mit kleinen zähnchen besetzten teile \(\beta \). Der samenträger setzt sich aus einem länglich viereckigen, dünnhäutigen, am ende zerfaserten blatte zund einem hornigen, zweizähnigen, an der convexen seite vertieften teile δ zusammen. Das weibliche schlosz ist aus einer obern halbrunden, häutigen platte k und einer untern in einen länglichen, flachen, an der spitze dreieckigen stiel auslaufenden platte l gebildet. Zwischen beiden liegen die samentaschen bs, die sich bei oo ausmünden. Von den spinnwarzen haben die vorderen L an dem durchschlag des endteils eine stärkere röhre α und 6 bis 8 feinere röhrchen β; die mittlern warzen haben eine längere endröhre α, zwei kleine seitenröhrchen β, die endwarzen N eine grundröhre α , zwei endröhren β und 3 seitenröhrehen γ . Die augen O sind wie bei M. quisquiliarum, nur stehen die stirnaugen den scheitelaugen näher.

Vorkommen. Ich fand von dieser art einige männchen und weibehen im juni 1868 in Heiligenbrunnen und in Weichselmünde im feuchten grase.

131. Microneta pusilla m. Zwergspinne. (Tab. 130.)

1. Name. Von der kleinen gestalt.

- 2. Masz. Leibeslänge des mannes 1,2, vorderleib 0,6, hinterleib 0,7. Füsze: 4. 1. 2. 3 = 1,3. 1,1. 1. 0,7. Länge des weibes 1,7, vorderleib 0,8, hinterleib 0,9. Füsze 4. 1. 2. 3 = 2. 1,8. 1,6, 1,2 mill.
- 3. Farbe. Vorderleib schmutzig gelb mit dunkelbraunen muskellinien und 3 parallelen kopflinien von der mitte der scheitelaugen und von beiden seitenaugen bis zum ende des kopfes gehend und hinten durch eine querlinie geschloszen. Füsze und taster blaszgelb; tasterkolben braun, hinterleib dunkeloder hellgrau.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib eiförmig, beim männchen vorn schnabelartig zugespitzt, beim weibehen abgestumpft, rücken schwach gewölbt, hinter der mitte am höchsten, stirn schräg nach vorn geneigt, untergesicht abschüssig; rücken wie brustschild unbehart, hinterleib länglich eiförmig, sparsam mit kurzen härchen bekleidet. Füsze feinbehart, ohne bemerkbare knieund schienenborsten mit sehr feinen klauen H. Männlicher taster C so lang wie die brust, das knie kurz und gebogen, das tasterglied becherförmig, auf dem rücken mit einer einkerbung, das schiffchen eiförmig am grunde mit kurzem häkehen C. h. Der eindringer D fadenförmig, spiralig gekrümmt, hornig, an der spitze in ein häutiges eiförmiges blättchen a mit einem nadelförmigen zähnehen β zur seite endend. Der samenträger besteht aus einem länglich viereckigen an der spitze fein gezähnelten, der länge nach gefaserten blatt E. o und einem breiten halb häutigen, halb hornigen mit einem gekrümmten häkchen versehenen nebeneindringer E. p o. An dem weiblichen schlosz a ist nur eine halbrunde platte G. cl mit zwei samenbehältern bs wahrzunehmen. Die spinnwarzen scheinen sehr wenig röhren zu enthalten. Ich finde an der vordern warze J nur eine gröszere und 3 kleinere röhrchen, an der hintern nur 2 gröszere und 4 kleinere röhrchen; die mittlern warzen wurden beim präpariren zerstört. Von den augen sehen die sich berührenden stirnaugen F. f oben von der stirn nach vorn, die von einander entfernten, gröszeren scheitelaugen o o nach oben, von den sich berührenden seitenaugen 11 sehen die vordern schräg zur seite nach vorn, die hintern zur seite nach hinten.
- 5. Vorkommen. Von diesen kleinen spinnen fand ich 3 männchen und 2 weibehen in Heiligenbrunnen und am Johannisberge im grase.
 - 132. Microneta Sundevallii Westr. Bewaffnete ringspinne. (Tab. 141.)
 - Name. Zu ehren des schwedischen naturforschers E. Sundevall. Westring Enum. Ar. p. 60. — Ar. succ. p. 290. Erigone Sundevallii.
- 2. Mas z. Länge des mannes 2, vorderleib 1, hinterleib 1,2. Füsze 4. 1. 2. 3. = 2.5. 2,2. 2,1. 1,6. Länge des weibes 2, vorderleib 1, hinterleib 1,2. Füsze 4. 1. 2. 3. = 2,8. 2,6. 2,5. 1,8. Taster 1 mill.
- 3. Farbe. Vorderleib bräunlichgelb mit dunklern rückenlinien und hellgelben füszen; hinterleib gelblich oder schwärzlich grau.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib eiförmig, vorn abgestumpft sehwach gewölbt, in der mitte am höchsten, von da nach hinten schräg abgedacht,

nach vorn sanft in den wenig niedrigern kopfübergehend. Von der seite ist der kopf verschmälert und von zweischwarzbraunen, hinten etwas eingeschnürten längslinien eingefaszt, stirn mit den stirnangen etwas überragend, untergesicht abschüssig; rücken und brustschild sind feinnarbig, nackt, nur zwischen den augen stehen einige mikroscopische härchen. Hinterleib eiförmig, spärlich behart. Oberkiefer kegelförmig, nach dem grunde hin etwas bauchig, klauenfurche oben mit vier dicht neben einander stehenden zähnchen besetzt; klauen kurz. Füsze wenig länger als der leib, ziemlich stark behart, an der unterseite der schenkel sehienen und vortarsen mit stachelreihen besetzt, die an den schenkeln am schwächsten, an den schienen am stärksten, an den vortarsen am dichtesten und doppelt stehend H. An den beiden vorderfüszen treten die stacheln kräftiger hervor als an den beiden hintern, und beim weibehen mehr als beim männchen. Knie und schienenborsten und auszerdem fühlhaare deutlich, fuszklauen ziemlich kräftig, mit 6 nach oben an der klaue an grösze zunehmenden zähnchen besetzt M. An dem männlichen taster ist das vierte oder schienenglied eiförmig, nach unten gespalten; das schiffchen länglich eiförmig, am grunde mit einem kleinen häkchen versehen. Das stema hat einen spiralig gewundenen, ziemlich starken, hornigen, dreieckig pfriemenförmigen eindringer D &, einen blattartigen, dünnhäutigen, an den endrändern fein gezähnelten samenträger o und einen gewundenen, vertieften, teils hornigen, theils häutigen, oben mit einem kleinen zähnchen versehenen nebeneindringer po. Das weibliche schlosz E trägt unter einem schildförmigen blättchen & zwei fast kugelrunde samenbehälter bs. An den vordern spinnwarzen J ist der enddurchschlag deutlich abgegränzt und mit einem gröszern und 7 feinern röhrchen besetzt. An den mittlern warzen K befinden sich 3 röhrchen, an den hintern warzen L sehe ich nur 2 endröhren und statt der sonst vorragenden grundröhre ein haar.

Vorkommen. Ich fand mehrere männchen und weibehen im grase an dem berghügel bei Ohra, und in Jeschkenthal und obgleich ich die von Westring angegebenen 3 länglichen borsten auf dem rückenschilde des weibehens bei keinem von meinen exemplaren oder auch nur eine spur des abgebrochenen habe sehen können, nehme ich doch keinen anstand bei der sonstigen übereinstimmung die tiere für M. Sundevallii zu halten.

133. Microneta gracilis m. Schlanke ringspinne. (Tab. 132.)

- 1. Name. Von der schlanken gestalt des leibes.
- 2. Masz. Länge des mannes 1,5, vorderleib 0,6; hinterleib 1. Füsze 4. 1. 2. 3 = 2,9. 2,5. 2,3. 2. Länge des weibes 1,8, vorderleib 0,5, hinterleib 1,4. Füsze 4. 1. 2. 3 = 2,8. 2,4. 2,2. 1,8 mill.
- 3. Farbe. Vorderleib und füsze rötlichgelb mit einigen schwärzlichen linien auf dem rückenschild. Hinterleib schwarzgrau; auf der rückenfläche mit einigen hellern punkten und nadelriszartigen hellen schrägen querlinien.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib länglich eiförmig, beim männchen fast ellipsoidisch, rücken schwach gewölbt in der mitte am höchsten B. Rücken wie Brustschild nackt. Hinterleib beim männchen länglich eiförmig schlank, beim weibchen eiförmig, bei beiden schwach behart. Oberkiefer F

länglich eiförmig, klauenfurche oben mit 3 zähnchen besetzt, klauen kurz und ziemlich stark. Die giftdrüsen liegen am grunde der oberkiefer, zum teil noch in den grundgliedern und sind eirund. Die füsze sind ziemlich lang und schlank, die am grunde etwas verdickten schenkel sind mit sehr kleinen härchen bekleidet, die hare der schienen und tarsen werden länger und stehen dichter, knie und schenkelborsten deutlich und verhältniszmäszig lang. Fuszklauen fein mit 3 microscopischen zähnchen besetzt. Der männliche taster C ist dünn und kurz, nicht so lang wie der vorderleib; das knie 3 umgekehrt eiförmig; das 4. Glied becherförmig, etwas gröszer unten ausgeschnitten. Das kahnförmige schiffchen 5 hat am grunde einen ziemlich starken hufeisenförmigen haken. Die übertragungsorgane bestehen aus 4 an dem hakenförmigen endgliede pt beweglich eingelenkten stücken. Der eindringer & besteht aus einem umgerollten häutigen, am endrande gezähnelten und in eine längere spitze endenden blättchen; der nebeneindringer pε ist hornig, kielartig vertieft, am ende spitz. Der samenträger σ ist ein mit den seiten umgebogenes dünnhäutiges blatt, an dem einen rande gefranst, am andern fein gezähnelt. Der nebenträger, wenn es anders diese bezeichnung verdient, ist hornig, vertieft, sich oben erweiternd und in zwei ausgesperrte spitzen endend ps. Das weibliche schlosz E ragt an der basis des hinterleibs etwas hervor und besteht aus einem schmalen am rande ausgeschnittenen obern blatte m und einem halbrunden gröszern untern blatte, das am hinterrande in der mitte einen eirunden griff hat n. Die öffnung zwischen beiden steht weit offen und führt zu den kleinen von dem obern blatte verdeckten samentaschen bs. dere spinnwarzen I mit einem gröszern, 5 kleinern röhrchen, die hintern K d mit einer grundröhre, 2 endröhren und 3 feinen seitenröhrchen. Die mittlern warzen habe ich nicht gesehen. Die augen H stehen eng zusammen und umschreiben fast eine ellipse; die scheitelaugen sind gröszer als die andern und stehen nahe zusammen, die kleinen stirnaugen berühren sich nicht und stehen etwas überragend am vorderrande der stirn.

5. Vorkommen. Von dieser art habe ich nur ein männchen und zwei weibehen in Jeschkenthal gefunden.

134. Microneta pymaea m. Zwerg-spinnchen. (Tab. 133.)

1. Name. Von der kleinen gestalt.

2. Masz. Leibeslänge des mannes 1,2, vorderleib 0,5, hinterleib 0,8. Füsze 4. 1. 2. 3=2. 1,7 1,5. 1,2. Länge des weibes 1,2, vorderleib 0,5, hinterleib 0,9. Füsze 4. 1. 2. 3=1,5. 1,2. 1. 0,7.

3. Farbe. Vorderleib und füsze lehmgelb, auf dem rücken neben dem kopfe und auf den streckmuskeln der füsze mit schwachen bräunlichen linien, hinterleib hell gelblichgrau.

4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib länglich eiförmig, rücken sanft gewölbt, der kopf niedriger als die mitte des rückens, unbehart und glatt. Hinterleib eiförmig, sparsam und fein behart. Füsze mäszig lang, mit etwas verdickten schenkeln, fein behart, knie und schienenborsten nur bei starker vorgröszerung bemerkbar; fuszklauen an den 4 ersten fuszpaaren bei männchen und weibchen mit 6 langen zähnchen H, die des letzten fuszpaars I mit 3 ganz feinen zähn-

chen. Der männliche taster kurz, nicht so lang als die brust, der kolben rundlich; das 4. glied becherförmig oben mit zwei fein gezähnelten spitzen, zwischen denen ein ausschnitt F. An dem stema befindet sich ein langer fadenförmiger gewundener, halb horniger, halb häutiger an der spitze in ein häutiges zweiteiliges blättchen ausgehender eindringer D ε u. E; ein mit feinen spitzen besetzter blattartiger samenträger D σ und ein horniger nebenträger p σ . Das weibliche schlosz G besteht aus zwei rundlichen blättern, einem obern k und einem untern l, die eine längliche querspalte zwischen sich haben, die durch zwei röhrenförmige gänge den weg zu den beiden kugligen samentaschen b s eröffnet. Die spinnwarzen haben, so weit ich sie habe untersuchen können nur wenige röhrchen; die vordere warze K eine gröszere α und 5 kleinere, die hintere eine grundröhre α , zwei endröhren β und 2 seitenröhrchen γ . Die augen M stehen auf der ziemlich flachen und nach vorn geneigten kopffläche und sind die scheitelaugen o o verhältniszmäszig grosz und weit von den sehr kleinen stirnaugen f entfernt.

5. Vorkommen. Von diesem kleinen spinnchen habe ich nur 3 exemplare, 1 männchen und 2 weibehen, im grase an einem sonnigen hügel bei Ohra gefunden.

135. Microneta bifida m. Zweilappige kleinspinne. (Tab. 134.)

1. Name. Von dem zweilappigen schiffchen des mannes.

- 2. Masz. Leibeslänge des mannes 1,8, vorderleib 1, hinterleib 1,2. Füsze 4. 1. 2. 3 = 2,8. 2,4. 2,2. 2, taster 1. Länge des weibes 1,8, vorderleib 1, hinterleib 1,3 mill.
- 3. Farbe. Vorderleib brännlich gelb mit dunkelbraunen muskellinien auf dem rücken; füsze hellgelb, hinterleib schwarzgrau.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib länglich eiförmig, rückenfläche sanft gewölbt, kopf mit erhöhtem viereckig begränztem scheitel, auf dem die scheitelaugen stehen (wie bei Lophocarenum) die stirn, welche die seiten- und stirnaugen trägt, schräg abschüssig bis zum rande des untergesichts. Die kopferhöhung bei mann und weib ziemlich gleich. Rücken wie brustschild glatt und glänzend und unbehart. Hinterleib länglich eiförmig, schwach behart. Füsze mäszig lang und dick, ziemlich stark behart mit kleinen knie- und schienenborsten und schwachen dreizähnigen fuszklauen. Der männliche taster C von der länge der brust. Das 3. und 4. glied eiförmig, das schiffchen D zweilappig, der eine gröszere lappen b eiförmig hat in der mitte den alveolus und am grunde ein braunes häkchen α, der andere lappen geht von der mitte des schiffchens aus und ist länglich α, am innenrande mit schwacher kerbe. Das stema E besteht aus einem mehrfach gewundenen grund und endteil und trägt auf letzterm den spiralig gekrümmten pfriemenförmigen, in eine feine fadenförmige spitze endenden, im ganzen hornigen eindringer e und den blattartigen, am grunde umgeschlagenen, feinhäutigen und am rande fein gezähnelten samenträger o. Das weibliche schlosz besteht aus einer obern und untern platte k und l, die obere ist schmal und hat hinten zwei länglich-dreieckige anhänge mm.; die untere l ist rundlich. samentaschen bs sind blasenförmig. Die spinnwarzen H, I und K mit wenigen röhrchen.

5. Vorkommen. Von diesen spinnchen fand ich das männchen vor zwei jahren im grase bei Heiligenbrunnen, und wollte es allein nicht aufnehmen; in diesem jahre fand ich auch ein wahrscheinlich dazu gehöriges weibchen. Die art würde vielleicht besser zu Lophocarenum gestellt werden, die jedoch meistens am 4. gliede die lappen oder anhänge zeigt, die hier am 5. oder dem schiffchen vorkommen. Auch die übertragungsteile des mannes haben manches eigenthümliche.

41. Micryphantes. Kleinspiune.

(Platte 46. tab. 135.)

- 1. Name μικρός parvus δφαίνω texo.
- 2. Charact. Stirnaugen fast eben so weit von einander entfernt als die scheitelaugen, so dasz beide nahe ein rechteck umschreiben. Rückenfläche wenig gewölbt, kopf nicht besonders vorragend. Männliche geschlechtsteile mit doppelten oder einfachen samenträgern und eindringern; das weibliche schlosz mit oberer und unterer platte und rundlichen samentaschen mit nebentaschen. Spinnwarzen wie bei Microneta; vor denselben zwei tracheenöffnungen.
 - 136. Micryphantes lividus m. Blaszgelbe kleinspinne.
 - 1. Name. Von der hellgelben farbe des vorderleibes und der füsze.
- 2. Masz. Leibeslänge des mannes 3, vorderleib 1,5, hinterl. 1,7. Füsze 4. 1. 2. 3 = 3,5. 3,2. 3. 2,5. Länge des weibes 2,8, vorderleib 1,3 hinterleib 1,5. Füsze 4. 1. 2. 3 = 3,4. 3,2. 3. 2,5. Taster 1,2 mill.
- 3. Farbe. Farbe des vorderleibes und der füsze blaszgelb, am kopfe sich ins rötlichgelbe verlaufend; auf der rückenfläche mit schwach angedeuteten dunklern muskellinien; tasterkolben des männchens rötlichgelb. Hinterleib beim männchen schwarzgrau, beim weibehen gelblichgrau.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib länglich eiförmig, rückenfläche sanft gewölbt, kopf gleichlaufend, an den seiten kaum abgesetzt, stirn und untergesicht ziemlich steil abfallend. Die haut sehr feinnarbig, auf den muskellinien mit feinen, teilweise gereihten härchen besetzt, zwischen den augen L mit einzelnen längern haaren. Brustschild ebenfalls behart. Hinterleib länglich eiförmig, mit ziemlich langen, nicht dicht stehenden haaren bekleidet. Füsze wenig länger als der leib, ziemlich stark, dicht und fein mit offenstehenden härchen bekleidet, unter denen die knie- und schienenborsten kaum vortreten und nur bei stärkerer vergröszerung bemerkbar sind. Fuszklauen mit 5 gebogenen, ziemlich langen zähnchen versehen G. Die oberkiefer F am grunde bauchig, in der mitte verschmälert und bis zu dem abgestumpften ende fast cylindrisch; hier mit tiefer klauenfurche, am obern rande der furche mit 2 kurzen zähnchen, am untern mit drei, unter denen der mittlere grosz und vorragend ist. Kieferklauen kurz, unten flach und am obern rande fein gekerbt, dadurch Tmeticus nahe stehend. männliche taster C hat am ende des etwas gebogenen, umgekehrt kegelförmigen knies 3 eine lange, gerade, nicht starke borste; das längere schienenglied 4 ist am gruude schmal, erweitert sich gegen das ende becherförmig und ist mit langen haaren besetzt. Das stema D hat am grundgliede p b einen länglichen, am ende zweizinkigen fortsatz α; die übertragungsorgane bestehen ans einem kegelförmigen, an der einen seite vertieften und am rande mit feinen spitzen besezten

samenträger σ , einem zungenförmigen, durchsichtig häutigen nebenträger p σ , einem spatelförmigen eindringer ε und einem länglich kegelförmigen nebeneindringer p ε . Das weibliche schlosz E, das ich, um das einzige exemplar nicht zu zerstören, nur ungenau habe sehen können, hat eine obere und untere rundliche platte k und l und zu beiden seiten blasenförmige samentaschen b s. Die spinnwarzen H J K zeigen nichts besonderes. Die augen umschreiben nahe eine ellipse und die stirnaugen bilden mit den scheitelaugen fast ein rechteck.

Vorkommen. Ich fand von dieser art nur ein männchen und ein weibchen im grase bei Heiligenbrunnen.

137. Micryphantes hirsutus m. Rauhharige kleinspinne. (Tab. 136.)

1. Name. Von der starken behaarung des hinterleibes.

- 2. Masz. Länge des mannes 2,5. Vorderleib 1,2. Hinterleib 1,4. Füsze 4. 1. 2. 3 = 3. 2,7. 2,5. 2,1. Länge des weibes 3. Vorderleib 1,2, hinterleib 2. Füsze 4. 1. 2. 3. = 3,3. 3. 2,8. 2,5. Taster 1 mill.
- 3. Farbe. Vorderleib dunkelrotbraun oder gelbbraun, hinterleib schwarz oder schwarzbraun. Füsze gelb oder rötlichgelb, im letztern falle schenkel, schienen und vortarsen dunkler. Tasterkolben des männchens dunkelbraun.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib länglich eiförmig, rücken flach gewölbt, kopf wie ein stumpfer kegel emporragend; auf der mittellinie einige rechtwinklich stehende haare, die von der rückengrube bis zur stirn gehen, sonst die fläche glatt und glänzend; das brustschild beinah halbrund und fast eben so breit als lang, mit einzelnen härchen besetzt. Der hinterleib länglich eiförmig, mit ziemlich langen abstehenden haaren besetzt; man kann nicht sagen bekleidet, denn die dunkle haut scheint überall durch. Füsze mäszig lang, ziemlich stark behart, die haare weniger abstehend als am hinterleibe; kniee und schienenborsten klein und ohne vergröszerung nicht bemerkbar. Fuszklauen fünfzähnig, die vorklaue stärker als gewöhnlich. Oberkiefer stumpf kegelförmig, klauenfurche klein mit 2 gröszern und 1 kleinern zähnchen besetzt, die klauen sehr kurz. Der männliche taster so lang wie der vorderleib, das 3. glied eiförmig, das 4. eben so lang als das 3., knopfförmig, das 5. länglich schmal und flach vertieft am grunde mit einem häkchen a. Das stema rundlich, der eindringer C u. D & gewunden, pfriemenförmig, halb hornig, halb häutig, am grunde dreieckig, am ende spitz zulaufend. Der samenträger Du E o blattartig, am grunde mit umgerollten seiten, oben in eine gefaserte spitze endend; neben ihm ein horniger, länglicher, etwas ausgetiefter nebenträger p o. An dem weiblichen schlosze verdeckt die obere platte k die untere bis auf den hinten vortretenden nagel A. Durch die obere platte sieht man die samentaschen bs, bs, mit ihren nebentaschen ps, ps durchscheinen und bei o, o die zu denselben führenden öffnungen. Von den spinnwarzen haben die vordern H eine gröszere röhre α und etwa 10 feinere, die mittlere I wie gewöhnlich 3 röhren, die hintere hat zwar unten eine längere röhre a, die aber nicht von dem grundteile der warze ausgeht und keinen kegelförmigen fusz hat, die endröhren β und die β seitenröhren sind wie gewöhnlich, jedoch die untere von diesen stärker als die beiden andern.

Vorkommen. Diese spinne kommt nicht selten im heidekraut vor und

habe ich im verlaufe von 4 jahren im Heubuder und Weichselmünder walde 12 exemplare davon gefunden. Sie sind im freien langsam, in gläsern träge und nicht aufgelegt ein gewebe zu machen.

138. Micryphantes tenuipalpus. Feintaster-kleinspinne. (Tab. 137.)

- 1. Von der feinheit und dünne des männlichen tasters.
- 2. Masz. Leibeslänge 2,2. Vorderleib 1, hinterleib 1,3. Füsze 4. 1. 2. 3 = 3,5. 3,2. 3. 2,7. Länge des weibes 2, vorderleib 1, hinterleib 1,2. Füsze 4. 1. 2. 3 = 3,2. 3. 2,8. 2,6. Taster 0,8 mill.
- 3. Farbe. Vorderleib, kiefer und taster des mannes dunkelbraun, beim weibe heller, hinterleib schwarz oder schwarzgrau, füsze blaszgelb.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib länglich eiförmig, doppelt so lang als breit, kopf wenig erhöht, rückenplatte bis auf einige härchen zwischen den Augen nackt und glänzend, brustschild sparsam behart. Hinterleib eiförmig, fein und dünn behart. Die füsze ziemlich lang und dünn, feinbehart, die knie und schienenborsten deutlich und ziemlich lang; die fuszklauen klein, die zähnchen, deren 5 bis 6 zu sein scheinen, bei 200facher vergröszerung noch nicht deutlich. Der männliche taster C nicht so lang als der vorderleib, die 4 ersten glieder fein und dünn, der kolben rundlich; das 3. glied kurz umgekehrt eiförmig, mit einem gekrümmten borstchen an der rückenspitze, das 4. glied am grunde cylindrisch und dünner als das 3., am ende sich becherförmig erweiternd doppelt so lang als das dritte; das schiffehen fast vierseitig, flach vertieft, mit kurzem häkchen am grunde. An dem endgliede des stema D sind auszer einem dreispitzigen haken a und einem bogenförmigen gliede b, ein lanzettförmiger, häutiger, an der messerförmigen schneide zerfaserter eindringer e, ein horniger gekrümmter, nach innen vertiefter, am ende zweizähniger nebeneindringer p & und ein blattartiger, häutiger, mit dreieckigen spitzen versehener samenträger o zu unterscheiden. Das weibliche schlosz hat eine obere, an dem verschmälerten hintern ende ausgerandete obere platte k und eine ähnliche mit etwas breiterem hintern ende versehene untere platte l. Die samentaschen b s kugelförmig, vor ihnen die kleinern nebentaschen ps. Die vordere spinnwarze H mit einer groszen röhre α und gegen 10 feinere auf der durchschlagsfläche β. Die mittlere warze I mit einer gröszeren röhre α und einer feineren β . Die hintere warze k mit einer gröszern grundröhre a, zwei gröszeren endröhren und 6 seitenröhren. Es scheint dasz eigentlich jede warze aus einem äuszern hauptteil, der am ende oder an der seite die durchschlagsfläche trägt, und einem nebenteil an der innenseite, der nur eine obere gröszere und stärkere röhre hat, besteht. An den innern kleinern warzen ist die sonderung stets deutlich und geht bei einigen gattungen in vollständige trennung über, so dasz 8 warzen statt 6 vorhanden zu sein scheinen; an den hintern warzen befindet sich an der innenseite des grundteils gewöhnlich auf einem vorragenden kegel eine gröszere röhre, und an den vordern warzen innen neben dem durchschlag ebenfalls, die jedoch weniger von den übrigen gesondert erscheint. Vor den vordern spinnwarzen befindet sich bei den meisten Micryphantiden ein nacktes queres luftröhrenfeld, zu beiden seiten mit den von einem ringe umfaszten mündungen der luftröhren.

Vorkommen. Von dieser art habe ich nur 1 pärchen in Weichselmünde unter laub gefunden.

129. Micryphantes crassipes m. Dickfusz-kleinspinne. (Tab. 138.)

- 1. Name. Von den kurzen dicken füszen.
- 2. Masz. Leibeslänge des mannes 2,2, vorderleib 1,1, hinterleib 1,2. Füsze 4. 1. 2. 3 = 3. 2,8. 2,6. 2,3. Taster 0,9 mill.
- 3. Farbe. Vorderleib des mannes gelblichbraun, mit dunkelbraunen rückenstrichen; füsze schmutzig grünlich gelb, hinterleib schwarz.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib länglich eiförmig, rücken sanft gewölbt, kopf wenig erhöht, von der seite verschmälert und sanft in den rücken übergehend. Die fläche nackt und feinnarbig, brustschild fast viereckig, hinten sich in eine dreieckige spitze verschmälernd, fein behart. Hinterleib eiförmig, dicht mit anliegenden spindelförmigen vierzeilig beharten härchen bedeckt J. Füsze kurz und dick, ziemlich stark behart, ohne bemerkbare knie- und schienenborsten, nur mit einigen rechtwinklig abstehenden fühlhaaren auf schienen und tarsen. Die fuszklauen H stark, sechszähnig, die zähnchen so lang und stark, als ich sie bei keiner andern art von Micryphantes gefunden habe. Der männliche taster kurz und dick C, das 4. glied C 4 u. G am ende des rückens dicht mit haaren besetzt und am ende ein kleines, abgeschnürtes horniges gliedchen α tragend; das schiffchen länglich kahnförmig, flach vertieft und ohne häkchen am grunde C5 und F. Es scheint das dreieckige hornkörperchen an G die stelle des häkchens zu vertreten und das für die ansicht zu sprechen, dasz dieses häkchen ein verkümmertes tarsenglied ist. Das stema D ist höchst einfach und besteht aus einem polsterartigen grundteile pt, an dem der pfriemenförmige, bogig gekrümmte, am ende fadenförmige eindringer e befestigt ist und einem flach gewölbten endteile pt, an dem ein dreieckiger spitzer nebeneindringer pe hervorsteht; zur seite des grundes von diesem ist an dem endteile ein kleines flaches, am rande horniges auf der fläche feinzelliges schüsselchen angefügt D o, und stärker vergröszert E o, das der samenträger zu sein scheint. Die spinnwarzen L M N haben auch ihr besonderes; die vordere warze L trägt auf dem enddurchschlag 6 bis 7 feine gleiche röhrchen, die mittleren kurzen und dicken warzen haben auszer der gröszern endröhre M a noch 4 feine seitenröhrehen, die hintern warzen N haben keine nebenwarze oder keine stärkere röhre am grundgliede, aber 6 gleichlange röhren zur seite und am ende des 2. gliedes.

Vorkommen. Von diesem spinnchen fand ich nur 2 männchen im grase bei Ohra. Nach den bedeutenden abweichungen in den geschlechtsteilen und spinnwarzen von andern kleinspinnen scheint sie einer besonderen gattung anzugehören.

140. Micryphantes tener m. Zarte kleinspinne. (Tab. 139.)

- 1. Name. Von der zarten leibesform.
- 2. Masz. Leibeslänge des mannes 1,8, vorderleib 0,8, hinterleib 1. Füsze 4. 1. 2. 3 = 3. 2,9. 2,7, 2,1 mill.

3. Farbe. Vorderleib und taster bräunlichgelb, füsze hellgelb, hinterleib grünlichgrau.

4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib länglich eiförmig, kopf wenig erhoben, nackt und glänzend. Hinterleib länglich eiförmig sehr fein behart. Füsze ziemlich lang und dünn, fein behart, mit feinen knie- und schenkelborsten, die nur bei starker vergröszerung zu erkennen sind, der männliche taster klein und dünn, der kolben rundlich. Die übertragungsorgane denen von tenuipalpus so ähnlich, dasz man das tier wol für eine varietät jener art halten könnte. Am meisten unterscheiden es die an dem basalgliede der übertragungsorgane D a fehlenden hakenförmigen teile, die bei tenuipalpus vorkommen. Die geringere grösze und abweichende färbung haben mich bestimmt, es hier als besondere art aufzunehmen, die jedoch wegen des fehlenden weibehens immer etwas unsicher ist.

Vorkommen. Ich fand nur 1 männchen im moose bei Heiligenbrunnen.

42. Leptothrix m. Feinbaarspinne.

(Platte 47. Tab. 140.)

1. Name. λεπτόθριξ, qui tenui est pilo. feinharig.

2. Char. Scheitelaugen weit von einander abstehend und doppelt so grosz als die stirnaugen; diese in geringer entfernung von einander und so weit von den scheitelaugen entfernt als diese unter sich; die seitenaugen sich berührend und eben so grosz wie die scheitelaugen, kiefer lang und kräftig. Die übertragungsorgane einfach mit einem bandförmigen eindringer und einem blattartigen samenträger versehen. Spinnwarzen durch eine lange röhre an den mittlern warzen und eine noch längere am grundteil der hintern warzen ausgezeichnet. Leben an der erde im moose.

141. Leptothrix clavipes m. (Tab. 140.)

- 1. Name. Von den verdickten schenkeln und schienen der vorderfüsze des männchens.
- 2. Masz. Leibeslänge des mannes 5,2; vorderleib 2,5, hinterleib 3. Füsze 1. 4. 2. 3=7,9. 7,5. 7. 6,5; taster 2. Länge des weibes 5, vorderleib 2, hinterleib 3,2. Füsze 1. 4. 2. 3 = 6. 5,4. 5,3. 5, taster 2. mill.
- 3. Farbe. Vorderleib rotbraun mit dunklern rückenmuskelstreifen, füsze hellgelb, hinterleib schwarzgrau mit undentlicher heller mittellinie und fast rechtwinklig zu beiden seiten davon ausgehenden, ebenso undeutlichen querlinien.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib länglich, doppelt so lang als breit, fast vierseitig, rücken flach gewölbt, kopf kaum sich erhebend, stirn in ein kurzes kegelförmiges spitzchen ausgehend. Von den stirnaugen bis etwas hinter den scheitelaugen ist ein kleines dreieckiges fleckchen dicht mit kurzen haaren besetzt, die rückenfläche ist sonst bis auf einzelne sehr feine härchen auf den muskellinien und längs des randes nackt. Hinterleib länglich eiförmig ziemlich dicht mit kurzen haaren bekleidet. Die oberkiefer F des mannes sind lang, kegelförmig, am grunde etwas bauchig, gegen das ende hin sich verengernd, an der unterfläche unterhalb der mitte mit einem höcker versehen α. Die klauenfurche hat an dem obern rande 5 zähne, am untern nur einen etwas unter der

spitze; die kiefer sind rotbraun, feinnarbig auf der obern fläche, am innenrande und oben am auszenrande fein behart, die klaue ist lang, anfangs ziemlich gerade auslaufend, dann gebogen, der sehr grosze giftcanal endet in die spitze F β. Die oberkiefer des weibes sind kürzer, stumpf kegelförmig, der höcker an der unterseite fehlt. Der männliche taster C ist so lang wie der vorderleib, das dritte und vierte glied ziemlich gleichlang, das dritte cylindrisch, schwach einwärts gebogen, das vierte umgekehrt kegelförmig an dem obern ende sich becherförmig erweiternd und in eine stumpfe spitze an der rückenseite endend; das schiffchen 5 ist löffelartig flach vertieft und hat am grunde ein kleines zweizinkiges häkchen. An dem stema besteht der grundteil D pb nur aus einem hornigen halbringe, an den sich der starke spiralmuskel anfügt, der endteil pt hat an einem bogenförmigen hornstück zwei hornige haken a und b, einen linienförmigen halb häutigen halb hornigen und in eine umgebogene spitze endenden eindringer & und einen am grunde blattartig geschwungenen an der zungenförmigen, dünnhäutigen spitze mit feinen dreieckigen spitzen besetzten samenträger o. Das weibliche schlosz hat unter einem abgerundet viereckigen, der quere nach länglichen blättchen zwei kugelförmige samenbehältnisze E bs, zu denen vom hinterrande aus zwei dreieckige öffnungen o führten. Die füsze sind ziemlich lang, das erste paar am längsten, alle aber an grösze wenig verschieden, die schenkel und schienen der beiden ersten fuszpaare sind beim manne verdickt spindelförmig, die der hinterfüsze, wie auch die des weibes nur mäszig und in gewöhnlicher weise verdickt. Alle füsze sind fein und ziemlich dicht, gleichmäszig behart, knie- und schenkelborsten nur etwas stärkere und aufrechtstehende haare, schienen und vortarsen stark mit rechtwinklich abstehenden fühlhaaren besetzt. Fuszklauen G mäszig stark, wenig gebogen, mit 7 feinen zähnchen, von denen das obere das längste ist, versehen. Der taster des weibchens ohne klaue am endgliede, an dem schenkel und vorlauf mit einigen borstchen versehen. An der vorderen spinnwarze H stehen am ende auszer einer starken röhre etwa 8 bis 10 feinere, an den mittlern warzen ist die endröhre I α bedeutend lang und an dem endgliede die röhre des grundteil K α ungewöhnlich lang, an dem endgliede bemerkt man eine lange röhre β , zwei weniger lange γ und drei feine seitenröhrchen.

5. Vorkommen. Von dieser spinne fand ich vor 6 jahren 7 männchen, unter denen 4 bedeutend kleiner als die andern waren, und 1 weibchen im moose an einer höhe bei Ohra. Es scheint mir dieses tier der Walckenaëra Hardii Blackw. (History of Spiders 292. Pl XX. fig. 206) sehr nahe zu stehn.

43. Drepanodus m. Klauenzahn.

(Pl. 47. Tab. 141.)

- 1. Name. Von dem dreieckigen zahn an der unterseite der oberkieferklaue des mannes, δρέπανον falx οδούς dens.
- 2. Char. Stirnaugen N. ff so weit von einander stehend als die scheitelaugen oo und fast gleich grosz, doch etwas weiter von diesen als um ihren abstand entfernt, so dasz die vier augen ein rechteck umschreiben. Die seitenaugen 11 berühren einander und bilden mit den stirnaugen einen bogen am stirnrande, die hintern stehen von den scheitelaugen weiter ab als diese von einander. Die stirnaugen sehen geradeaus nach vorn, die scheitelaugen nach oben, etwas

seitwärts, die seitenaugen schräg nach vorn und hinten zu beiden seiten. Kiefer des mannes grosz mit einem mächtig groszen zweispitzigen zahn H α an dem obern rande der klauenfurche, einem kleinern dreieckigen β am untern rande und einem dreieckigen zahnfortsatz in der mitte der unterseite der kieferklaue b α . Füsze mit gereihten borstenhaaren an der innenseite der schienen und tarsen G. 5. 6. 7. Männliche taster mit einfachem hakenförmigen eindringer E und länglichem blattartigen samenträger F. Spinnwarzen einfach mit wenigen röhren versehen. Leben im moose.

142. Drepanodus obscurus m. Dunkler klauenzahn. (Tab. 141.)

- 1. Name. Von der dunkeln leibesfarbe.
- 2. Masz. Leibeslänge des mannes 4, vorderleib 2, hinterleib 2,2. Füsze 1. 4. 2. 3 = 4,9. 4,9. 4,6. 4,3. 3,6, taster 1,2 mill.
- 3. Farbe. Vorderleib und füsze schmutzig gelb; rückenschild mit dunklem rande und dunklen muskellinien, brustschild und oberkiefer schwärzlich; an den füszen die enden der schienen und tarsen ins schwarze verlaufend. Hinterleib schwarz.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib eiförmig, rücken schwach gewölbt, rückengrube länglich und tief, kopf wenig erhoben und an den seiten kaum abgesetzt, die ganze fläche bis auf einige härchen zwischen den augen und längs des hinterhauptes zu den beiden hintern seitenaugen nackt, feingenarbt und glänzend, brustschild rundlich dreieckig, am rande behart, sonst nackt und glänzend. Hinterleib eiförmig, glatt und glänzend, sparsam mit anliegenden härchen bekleidet, auf der rückenfläche 4 vertiefte muskelpunkte. Oberkiefer länglich kegelförmig H n. I, an dem obern klauenrand mit 1 groszen zweizackigen zahne α am unterrande mit einem kleinern β , der am vorderrande einen kleinen absatz hat. Klauen b nicht sehr lang und stark, an der untern flachen, am rande fein gekerbten seite, in der mitte mit einem dreieckigen zahne b α. Füsze ziemlich stark, mit verdickten schenkeln, wenig länger als der leib, an dem rinnenförmigen innenrande der schienen und vortarsen mit reihen von borstenharen G. sb an dem letzten fuszgliede mit dichten kammartigen feinen borsten besetzt; auszerdem sind alle fuszglieder feinbehart und die drei letzten glieder mit abstehenden fühlharen besetzt. Die fuszklauen sind ziemlich grosz und stark, die vordere G α dreizähnig, die hintere β fünfzähnig. Der männliche taster C dünn und mäszig lang, der kolben eiförmig, der eindringer E. & ein klauenartiges gekrümmtes, horniges spitz zulaufendes häkchen, der samenträger ein längliches in der mitte knieartig gebogenes am ende zugespitztes flach vertieftes häutiges blättchen F. o. Vordere spinnwarze K mit einer gröszern innenröhre und etwa 7 feinen endröhrchen, mittlere warze L mit einem gröszern endröhrchen; an den hintern warzen habe ich an der seite des endteils nur 3 feine röhrchen gesehen und vermute, dasz die spitze der warze beim präpariren verletzt wurde.
- 5. Vorkommen. Ich fand nur 1 männchen im mai dieses jahres an der höhe bei Ohra im moose. Die starken oberkieferzähne, die mit dem zahne der

klaue beim einschlagen wie raubtierzähne sich einfügen, müssen zermalmend wirken. Das tier erinnert durch grösze und gestalt an Tapinopa longidens.

44. Pronopius m. Stirnauge.

(Pl. 47. tab. 142.)

- 1. Name. Von den groszen vorragenden stirnaugen. Προνώπιος foris observans.
- 2. Char. Stirnaugen gröszer als die scheitelaugen und so weit von einander abstehend als diese; die entfernung zwischen stirn- und scheitelaugen beinah doppelt so grosz als diese unter sich; die seitenaugen sich berührend. Die stirnaugen oben an dem vorragenden stirnrande sehen etwas seitlich nach beiden seiten, die scheitelaugen nach oben, die seitenaugen zu beiden seiten vorwärts und rückwärts. Die männlichen geschlechtsteile sind sehr einfach; der eindringer D. u E. ε ist ein länglicher pfriem, der samenträger D σ . F σ ein mit rauhen höckerchen besetztes, geschwungenes blättehen. Fuszklauen mit wenigen zähnen, vor ihnen zwei an der innenseite feingesägte hare, fast eben so stark als die klauen.

143. Pronopius providus m. Vorsichtiges stirnauge. (Tab. 142.)

- 1. Name. Von den stirnaugen entnommen.
- 2. Masz. Leibeslänge des mannes 3, vorderleib 1,5, hinterleib 1,7. Füsze 1. 4. 2.3 = 8,7 (hüfte 0,5; schenkelring 0,4; schenkel 2; knie 1; schiene 1,9; vorderlauf 2; lauf 0,9 mill.) 5,5. 5,3. 3,3. mill.
- 3. Farbe. Vorderleib, kiefer und tasterkolben rötlich gelb, füsze an hüften, schenkeln, knieen und untern schienen hellgelb, von den obern schienen bis zum ende der läufe bräunlich, hinterleib schwarz; spinnwarzen rötlichgelb.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib eiförmig, wenig länger als breit, rückenfläche flach gewölbt, kopf wenig erhöht, stirn nach vorn vorragend, das untergesicht einwärts gebogen B. Rückenfläche feinnarbig überall mit zerstreut stehenden, microskopisch kleinen härchen bekleidet; brustschild dreieckig, etwas länger als breit, mit etwas stärkern härchen besetzt. Hinterleib eiförmig, mit sparsam stehenden, sehr feinen haaren bekleidet. Oberkiefer länglich kegelförmig. Füsze fein behart mit deutlichen, ziemlich langen knie- und schenkelborsten, fuzsklauen klein, mit 2 oder 3 zähnchen versehen, vor ihnen stehen am innenrande zwei feingesägte, geschwungene starke haarborsten G. δ. Die männlichen taster sind klein, der kolben eirund, der eindringer ein grösstenteils häutiges, am grunde breites, mit den rändern umgeschlagenes, oben in eine stumpfe spitze endendes blättchen D und E. ε. Der samenträger D und F σ ein längliches, vertieftes, auf der äuszern fläche mit rauhen höckerchen besetztes blatt.
- 5. Vorkommen. Ich fand nur ein einziges männchen im grase auf der Westerplatte,

45. Dictyna Walck. Lauerspinne. (Platte 47. Tab. 143—144).

1. Name. Dictyna beiname der Diana, so genannt von δίκτυον rete.

2. Char. Stirn- und scheitelaugen bilden ein rechteck, dessen seitenlinien etwas länger sind als die vordere und hintere linie; die seitenaugen berühren einander; alle augen nahe gleichgrosz. Oberkiefer des mannes lang, kegelförmig, in der mitte nach vorn einwärts gebogen, an der innenfläche mit einem zahnartigen vorsprunge, auf dem die zähnchen der klauenfurche stehen G. Klauen kurz. Oberkiefer des weibchens kegelförmig, ohne vorsprung an der innenseite. Füsze 1. 2. 4. 3. Fusz und tasterklauen stark und vielzähnig. Männlicher taster mit gewundenem am ende blattartiger spitze endenden samenträger Tab. 143. D. 5 und 144. C. s und mit hornigem, pfriemenförmigen, bogenförmig gekrümmten eindringer Tab. 143. E. E. Das weibliche schlosz 143 F und 144 G besteht aus zwei samentaschen b D, zu denen röhren mit ringförmigen ausmündungen oo führen. Die spinnwarzen sind von denen der Micryphantiden sehr verschieden. vorderen F. 143 L sind kegelförmig und enthalten auf dem durchschlag des endteils gegen 10 gleiche röhrchen. Die endwarzen O sind kegelförmig und tragen an der innenseite und spitze des endteils etwa 14 ziemlich grosze, gleiche röhren; die mittleren warzen, die am meisten abweichen, sind cylindrisch einfach und ihre abgestumpfte endfläche ist mit etwa 12 gleichlangen röhrchen besetzt. Eigentümlich ist auch ein breites, mit der endfläche abgestumpftes plättchen Tab. 143 M, das ich bei den schon aufgeführten gattungen und arten von seiner gestalt das spindelchen genannt habe; es scheint nach dem vorkommen bei dieser gattung als der abgesonderte klappenförmige endteil, hypopygium, der bei den eigentlichen spinnen verwachsenen hinterleibsringe, angesehen werden zu können. Auszer den luftsäckehen zu beiden seiten der geschlechtsöffnung kommen bei dieser gattung, wie bei den Micryphantiden luftröhren vor, deren 2 hauptstämme in ein von haaren entblösztes querfeld vor den spinnwarzen, beim weibehen Tab. 143. F. sp u. 144. G. sp dicht hinter der querspalte der geschlechtsteile ausmünden. Sie vermitteln so den übergang von den Micryphantiden zu Argyroneta, bei der die luftröhren stets hinter der querspalte am anfange des hinterleibs ausmünden. Der leib ist meist mit fiederartig beharten haaren besetzt, die zum teil in kolbenhaare, zum teil in sägehaare übergehen. Die spinnen leben zwischen schilfrispen und auf niederem gesträuch, da wo mehrere äste oder zweige entspringen, ziehen zwischen diesen einige lockere, netzartige fäden, die sich nach den winkeln der zweige hin mehr und mehr verdichten; hier halten sich die tiere meistens versteckt und kommen nur hervor, wenn ein für sie bezwingbares und nahrung gewährendes kleines insect zwischen die netzfäden gerät; hier bringen sie auch ihre schneeweiszen, plattgedrückt runden eiersäckchen an, die in einzelnen zwischenräumen meist zwei oder drei von einem weibchen, mit nur wenigen eiern angefüllt, bereitet und sorgfältig behütet werden. Zur begattungszeit, im mai und juni, sieht man männchen und weibchen in einem gewebe vertraulich bei einander.

144. Dietyna arundinacea L. Rohr-lauerspinne. (Tab. 143.)

1. Name. Vom aufenthaltsorte.

Aranea arundinacea Linn. Faun. suec. ad II. p. 487, 1998?

Nach der diagnose abdomine subgloboso albo; maculis dilute fuscis. Habitat in arundinum paniculis, zwar nicht ganz sicher, aber wahrscheinlich.

Ar. benigna Walck. Faun. Par. II. p. 209. Theridium benignum Tabl. p. 77.

Dictyna benigna Sund. Consp. Arachn. p. 16. (1833.)

Ergatis benigna Blackw. Linn. Trans. Vol. XVIII. p. 608. (1843). Engl. spiders 1. 147. pl. IX. fig. 93,

Dictyna benigna Koch. Ar. III. p. 27, fig. 184-185.

Dictyna arundinacea Lin. Thorell. Rec. crit. p. 81.

- 2. Mas z. Leibesläuge des mannes 3, vorderleib 1,5, hinterleib 1,6. Füsze 1. 2. 4. 3 = 4,6. 4,1. 3,5. 3,2. Länge des weibes 4,2. Füsze 1. 2. 4,3. = 4,2. 3,7. 3,6. 3,2. Taster 1 mill.
- 3. Farbe. Vorderleib dunkelbraun, mit 5 grauen haarlinien längs der kopffläche, von denen eine durch die mitte geht, die vier andern dem scheitel und hintern seitenaugen zustreben. Hinterleib oben weiszgrau mit einer braunen mittelbinde, die am anfange des hinterleibs keilförmig ist, von der mitte bis zu ende aus schmalen winkelbinden besteht; die bauchseite braun und weisz gemischt. Füsze und taster hellbraun, ebenfalls mit weiszen härchen besetzt, jedoch so sparsam, dasz die braune farbe durchscheint. Im weingeist verschwindet die graue farbe, tritt aber beim trocknen der tiere wieder hervor.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib eiförmig, rücken mäszig gewölbt, glatt und glänzend, kopffläche von der rückengrube an sich wölbend, von der stirn an wieder allmälich abfallend, schmäler als die rückenfläche; auf der kopffläche die sehon erwähnten 5 haarreihen. Brustschild abgerundet dreieckig, fein behart. Hinterleib eiförmig, die rückenseite etwas abgeflacht, mit kurzen spindelförmig bogig gekrümmten, vierzeilig beharten härchen besetzt. Füsze wenig länger als der leib, mit am grunde schwach verdickten schenkeln, dünn behart, ohne alle schienen- und schenkelborsten, mit starken kammförmig gezähnten endklauen, die hauptklauen mit 9, die vorklaue mit 5 zähnehen H. Die haare sind länger, dünner und spitzer als die des leibes, aber ebenfalls bogig gekrümmt und vierzeilig behart. An der kielförmigen obern seite des 4. fuszpaars des weibchens K stehen die haare dichter und mit den spitzen übergebogen, so dasz sie eine art kamm (calamistrum Blackwell) bilden, beim männchen stehen sie wie an den andern gliedern. Vor den fuszklauen stehen einige einseitig gesägte haare. Die endklaue des weiblichen tasters ist ebenfalls stark und fünfzähnig J. Die oberkiefer des mannes G sind lang kegelförmig, in der mitte knieartig gebogen, so dasz sie von oben gesehen zuerst eine abschüszige, dann von der mitte an eine fast horizontal geneigte fläche bilden B. m. Die inneren oder einander zugewendeten flächen der beiden kiefer haben eine tiefe hölung G, dann oberhalb der mitte einen winkligen vorsprung, auf dessen obern gekrümmten rande 4 kurze zähnchen dicht neben einander stehen. Die klauen sind kurz und schwach gekrümmt; neben ihnen stehen am grunde 3 bis 4 gekrümmte, spindelförmige fiederborstchen. Die oberkiefer des weibes sind stumpf kegelförmig mit 4 zähnchen an der klauenfurche und einer reihe von 6-7 fiederborsten längs der klauenfurche, die auf

kurzen höckerchen stehen. Der kolbige unterkiefer ist oben an der äuszern fläche fein gekerbt und hat an der innenfläche ein dichtes büschel sägeartiger haare. Taster des mannes C so lang wie der vorderleib und ziemlich stark. Das 3. glied umgekehrt eiförmig, kurz und etwas gekrümmt, das 4. glied ebenso gestaltet, etwas länger, trägt am anfange des rückens einen kurzen, an der spitze zweiteiligen dorn. Das schiffchen ist kahnförmig ohne haken am grunde, das stema D sehr einfach, besteht aus einem ringförmig gewölbten grundteile p b und einem kurzen scheibenförmigen endteile pt, von dem der bandartige samenträger σ und der fadenförmige eindringer ε entspringen. Der samenträger legt sich bogig um den grundteil und macht mit seinem blattartigen, etwas vertieften, spitz auslaufenden ende zwei windungen. Der am grunde verdickte, allmälich sich verdünnende, und in eine feine umgebogene spitze endende eindringer, legt sich über den samenträger, so dasz er ohne vergröszerung nicht zu erkennen ist. Das weibliche schlosz F besteht aus zwei kleinen eiförmigen blättchen, an deren grunde sich zwei ringförmige eingänge oo befinden, die durch zwei röhren zu den länglichen samentaschen b s mit deren nebentaschen führen. Unter der querspalte der geschlechtsöffnung befindet sich eine andere, die luftröhrenspalte, an deren ende die tracheenstämme ausmünden sp. Der hauptstamm ist cylindrisch, besteht aus einer feinen durchsichtigen haut, auf der sich netzartig und kreisförmig ein feines fadengeflecht, mit kleinen knötchen in den fäden, windet, und geht von der spalte in die brust, wo sich beide stämme in ein bündel von feinen, überall gleich dicken röhrchen spaltet, die sich in der brust ausbreiten und zuletzt verfeinern und verlieren. Spinnwarzen schon hinreichend beschrieben.

Vorkommen. Häufig in Weichselmunde im heidekraut, im schilf und an gesträuch, ebenso in Jeschkenthal, Oliva und an andern orten.

145. Dictyna uncinata Thorell. Hecken-lauerspinne. (Tab. 144.)

- 1. Name. Von dem einfach umgebogenen ende des samenträgers an den mäunlichen geschlechtsteilen.
- 2. Mas z. Länge des mannes 2,8, vorderl. 1,2, hinterl. 1,7. Füsze 1. 2. 4. 3 = 3,9. 3,2. 3. 2,5. Länge des weibes 3,4 vorderl. 1,3, hinterl. 2,3. Füsze 1. 2. 4. 3 = 4,2. 3,8. 3,6. 3,2.
- 3. Farbe. Vorderleib dunkelbraun mit 3 oder 5 haarreihen auf dem kopfhügel; hinterleib grau mit länglich viereckigem dunklen längsfleck am anfange des rückens und hinter demselben mit einigen schwachen querbinden.
- 4. Gestalt und bekleidung. Ist in allen teilen der vorhergehenden art so ähnlich, dasz ich nur die schon von dem scharfsichtigen Thorell aufs genaueste angegebenen unterschiede berühren will. Diese liegen besonders in den tastern und oberkiefern des mannes. Die oberkiefer E sind länglich kegelförmig, knieförmig gebogen, an der innenseite jedoch weniger vertieft und auf dem vorsprunge E mit 5 kleinen zähnchen besetzt. An dem männlichen taster ist das zweite glied B. 2 etwa zweimal so lang als oben breit, das 3. eiförmig und etwas knieförmig gekrümmt, das 4. länglich, schmäler als das dritte und doppelt so lang, trägt am grunde des rückens einen langen, am ende zweispitzigen dorn, dessen länge gröszer ist, als der querdurchmesser des gliedes; der rand des rückens

geht oben in eine umgebogene und zur seite übergreifende leiste über D 4 β . Das schiffchen D 5 ist kürzer und breiter, der samenträger C. σ ist kürzer, breiter die spitze einmal gekrümmt und am rande fein gekerbt. Ueber das weibehen will ich nichts zufügen, da ich nur exemplare in weingeist aufbewahre und kann auch den fundort nicht mehr angeben, da ich die art erst bei genauerer untersuchung von der vorigen unterschieden habe.

146. Dictyna major m. Gröszere lauerspinne. (Tab. 147.)

- 1. Name. Von der grösze des leibes.
- 2. Masz. Leibeslänge des mannes 3,2, vorderleib 1,5, hinterleib 2. Füsze 1. 2. 4. 3. = 4,3. 3,8. 3,5. 3 mill.
- 3. Farbe. Vorderleib bräunlich gelb, mit dunklern kopfseiten und muskellinien. Die grundfarbe des hinterleibes scheint rötlichgelb zu sein, die gelbe
 farbe wird aber beinah durch die braune verdrängt; über die mitte des rückens
 verläuft nämlich vom anfang bis über die hälfte desselben ein dunkelbrauner keilförmiger fleck und hinter diesem verlaufen 4 oder 5 winkelige querbinden, die
 am ende des hinterleibs in einander verlaufen; der fleck und die binden liegen
 im gelben felde, die seiten des rückens und bauches sind braun, in der mittleren
 bauchfläche erscheinen gelbe und braune flecken. Die füsze schmutziggelb, am
 anfang und ende der glieder mit grünlich schwarzen ringen verziert, die schenkel
 der beiden vorderfüsze fast ganz schwarzgrün, nur an den stellen der ringe dunkler.
- 4. Gestalt und bekleidung. Der kopfteil abgeschnürt erhöht und weit schmäler als die rückenfläche; diese im umfange fast kreisrund, schwach gewölbt mit seiteneindrücken zwischen den quermuskeln. An der hintern kopffläche gehen 5 haarlinien über die mitte zu den scheitel- und seitenaugen, sonst ist die rückenfläche nackt und feinnarbig. Brustschild rundlich dreieckig, glatt und glänzend. Hinterleib länglich eiförmig, mit kurzen härchen bekleidet. Füsze feinbehart, ohne knie- und schenkelborsten, mit fünfzähnigen kammförmigen klauen am ende des laufes, die zähne der hauptklauen stark und gebogen. Die Oberkiefer E lang, fast cylindrisch, in der mitte knieförmig gebogen, die vertiefung nach vorn gekehrt, an der innenseite in der mitte ausgehölt, oben mit einem vorsprunge und an dessen vorderecke mit 3 ziemlich groszen zähnen. Klauen kurz, von fiederhaaren zur seite begleitet. Der männliche taster hat auf dem anfange des rückens des 4. gliedes ein sehr kleines zweispitziges zähnchen, kaum halb so lang als der querdurchmesser des gliedes. Der samenträger C. 5 und D 5 abgesondert ist länglich blattartig, vor dem ende und an der spitze sich umschlagend; der eindringer dreieckig, pfriemenförmig, hornig bogig gekrümmt und auf dem samenträger aufliegend, am ende sich umschlagend. Stirn- und scheitelaugen F. gleichgrosz und nahe im quadrat stehend.

Vorkommen. Ich habe von dieser art nur ein einziges männchen im mai unter gebüsch im grase in Heubuden gefunden und dieses schien schon ausgedient zu haben, da sein hinterleib voller runzeln war. Mit D. variabilis K. scheint es einige ähnlichkeit zu haben, aber der fehlende gelbe saum der brust, die gefleckten füsze und die bestimmte zeichnung des hinterleibes geben hinreichende unterscheidungsmerkmale.

- 147. Dictyna albopunctata m. Weiszpunctirte Lauerspinne. (Tab. 148.)
 - 1. Name. Von den 2 reihen weiszer puncte auf dem hinterleibsrücken.
- 2. Masz. Leibeslänge des weibes 3, vorderleib 1,2, hinterleib 2. Füsze 4. 1.2. 3 = 3. 2,8. 2,7. 2,5. 2. mill.
- 3. Farbe. Vorderleib braun, mit schwarzen punctlinien auf dem kopfhügel und längs der muskeln des rückens, hinterleib schwarz mit 8 in zwei reihen liegenden weiszen puncten längs des rückens, von der mitte bis zum ende desselben. Füsze und taster schmutzig olivengrün. Als besondere auszeichnung ist zu erwähnen, dasz das weibliche schlosz eine weisze rundliche öffnung, umgeben von einem hell kirschroten ringe, zeigt.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib eiförmig; rücken flach gewölbt mit ansteigendem kopfteil, unbehart; brustschild länglich dreieckig, mit seitenausschnitten für die füsze, ziemlich stark behart. Hinterleib länglich eiförmig, ziemlich dicht mit feinen haaren bekleidet. Füsze ziemlich stark behart, ohne borsten, fuszklauen unter feilenhaaren versteckt kammförmig mit 9 rechtwinklich auf dem rande des kammes stehenden, fast gleichlangen zähnen bewaffnet ε, vorklaue zweizähnig. Augen wie bei Dictyna arundinacea. Das weibliche schlosz (C von oben, D von unten gesehen) besteht aus einer dicht mit kurzen härchen besetzten vierseitigen, abgerundeten quersplate l, unterhalb der sich etwas vom hinterrande entfernt, eine querspalte als ausmündungsöffnung der weiblichen scheide zeigt. In der schloszplatte befinden sich zwei eirunde, glänzend weisze deckel oo, von hellroten hornigen säumen eingefaszt, an deren seiten die ausmündungen der samenbehälter liegen; diese sind 2 kleine birnförmige hornige taschen, zu denen zwei gekrümmte canale führen, neben dem schlosz bemerkt man an der stelle, wo sonst die luftsäckehen liegen, 2 länglich nierenförmige dicht beharte schwarze flecke Cu. D. p p entfernt von der querspalte und keine blättrige structur zeigend, die wol nur als andeutungen von atmungsorganen angesehen werden können. Die eigentlichen atmungsorgane sind tracheen, deren zwei hauptstämme unten vor den spinnwarzen auf einem länglichen querplättchen (dem luftröhrenfelde) ausmünden F. st. Der luftröhrenstamm tr ist cylindrisch mit netzartiger chitinumstrickung auf seiner oberfläche. Die vordern spinnwarzen F. sind fast cylindrisch, zweigliedrig, auf der siebfläche mit einer starken und etwa 10 feinern röhren besetzt; die hinteren warzen H sind dünner, zweigliedrig mit abgeschrägter innern siebfläche auf der gegen 20 röhrchen stehen; die mittlern warzen sind eingliedrig, am rande mit einer gröszern röhre und etwa 7 feinen röhrchen besetzt.
- 5. Vorkommen. Ich fand von dieser spinne leider nur ein weibehen an einer sonnigen höhe bei Ohra im grase und konnte trotz wiederholten suchens weder ein männchen noch ein zweites weibehen finden.

Dictyna latens Fabr. und D. variabilis, die Dr. Ohlert Aran. Preuss. p. 42 bei Königsberg gefunden hat, sind mir bei Danzig bisher nicht vorgekommen.

46. Lethia m. Hüllspinne.

(Tab. 145.)

- 1. Name. Von der verborgenheit unter moos und flechten; $\lambda \eta' \vartheta \iota \alpha$ occulta.
- 2. Char. Stirn- und scheitelaugen ein viereck bildend, dessen vorderseite etwas kleiner ist als die drei andern und die stirnaugen kaum halb so grosz als die scheitelaugen. Die übertragungsorgane mit schraubenzieherartig gewundenem samenträger Ε. σ, der den fadenförmigen eindringer Ε umschlieszt. An dem weiblichen schlosz G blashornartig gekrümmtes zuführungsrohrchen o o und kugelrunde samenbehälter b s, b s. Füsze nach ihrer grösze 1. 4. 2. 3 mit knieund schienenborsten und kammförmig gezähnten endklauen. Oberkiefer kegelförmig mit kurzen klauen und wenigen zähnchen an der klauenfurche. Untere afterdeckplatte N breit mit abgestumpftem hinterrande. Vordere und mittlere spinnwarzen cylindrisch, hintere warzen kegelförmig mit wenigen röhrchen. Leben an bäumen unter flechten oder moos und machen ein netzartiges gewebe.

148. Lethia varia m. Bunte hüllspinne. (Tab. 145.)

- 1. Name. Von der bunten farbe des leibes.
- 2. Masz. Länge des mannes 2, vorderleib 1, hinterleib 1,2. Füsze 1. 2. 4. 3 = 3,3. 3. 2,7. 2,4. Länge des weibes 2,3, vorderleib 1, hinterleib 1,8. Füsze 1. 2. 4. 3 = 3,5. 3,4. 3. 2,5. Taster 1 mill.
- 3. Farbe. Vorderleib bräunlichgelb mit dunkelbraunen muskellinien, einer mitten über die hinterhauptfläche und zwei seitliche zu den scheitelaugen und seitenaugen hinstrebende dunkle linien, die aber nicht wie bei Dictyna mit haaren besetzt sind. Hinterleib beim männchen fast ganz schwarzgrau, mit nur angedeuteten winkeligen, weiszen, schmalen querbinden, in denen sich zu anfang des rückens eingestreute rote punkte finden. Beim weibehen ist der hinterleibsrücken weisz, mit rötlichem anfluge an den seiten; über die mitte verläuft eine am anfange keilförmige, weiterhin aus winkeligen dunkelbraunen fleckehen gebildete binde, von der gegen das ende des hinterleibs bogenförmige ausstralungen nach den seiten hin ausgehen; die seiten und die bauchfläche des hinterleibs schwarzgrau. Füsze gelblich mit schwarzen ringeln am anfange und ende der glieder, die jedoch an dem letzten tarsengliede ziemlich erloschen und am grunde der schenkel nur durch seitenflecken angedeutet sind.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib eiförmig, rückenfläche B, mäszig gewölbt, sanft in die kopffläche übergehend und sich nach vorn abdachend, so dasz das untergesicht sehr schmal ist. Die rückenfläche glatt und bis auf einige härchen zwischen den augen nackt, das abgerundet dreieckige brustschild mit einigen härchen besezt. Hinterleib eiförmig, beim weibehen F hinten dicker als vorn, mit fast anliegenden, kurzen, spindelförmigen härchen bekleidet, Füsze mäszig lang, mit etwas längern und feinern haaren als der hinterleib bekleidet und deutlichen knie- und schienenborsten. Hauptklauen der füsze kammartig achtzähnig, vorklauen dreizähnig I. Oberkiefer kegelförmig, vorn schräg abgestumpft mit drei zähnchen und gereihten fiederhaaren am obern rande der klauenfurche H. Der männliche taster C so lang wie der vorderleib, der kolben

eiförmig, von mäsziger dicke, am ende des 3. gliedes ein abgestutzes zähnchen, das 4. glied sich oberhalb der mitte auswärts krümmend, das schiffchen löffelförmig. An dem stema D ist das grundglied kissenförmig kreisrund pb, das endglied flach scheibenförmig; an ihm angeheftet der blattartige, sich schraubenförmig windende, oben spitz zulaufende samenträger σ , der den pfriemenförmigen hornigen eindringer ε umschlieszt. Das weibliche schlosz G besteht aus einem rundlichen hornplättchen, auf dessen oberseite zwei posthornartig gekrümmte röhren liegen, die zu kegelförmigen behältniszen führen. Die hornartigen röhren haben eine runde öffnung o o und sind die leitröhren zu den samenbehältniszen b s, b s. Spinnwarzen und augen wie bei den gattungsmerkmalen angegeben.

5. Vorkommen. Ich fand von diesen spinnchen ein männchen und mehrere weibehen unter flechten an buchen in Jeschkenthal am 14. Juni; am 25. bereitete eins der weibehen in einem glase unter flechten ein flachrundes weiszes eiersäckehen mit etwa 10 eiern und behütete dieselben bis zu seinem tode. Durch gestalt des leibes und lebensweise steht diese gattung in nächster verwandschaft mit Dietyna, nähert sich durch die knie- und schienenborsten den Micryphantiden und erinnert durch die übertragungsorgane an Pachygnatha.

149. Lethia stigmatisata m. Durchstochene hüllspinne. (Tab. 146.)

1. Name. Von den punktreihen auf dem hinterleibe.

2. Masz. Länge des mannes 2,8, vorderleib 1,4, hinterleib 1,5. Füsze 1. 4. 2. 3. = 4,2.3,5.3,3.2,7. Länge des weibes 3, vorderleib 1,4, hinterleib 2. Füsze 1. 4. 2. 3. = 3,7.3,3.3.2,7. Taster 1,3 mill.

3. Farbe. Vorderleib und füsze schwärzlichgelb ins olivenfarbige fallend, schwarzgrau. Auf dem rückenschilde des vorderleibes bemerkt man dieselben.

Vorderleib eiförmig, rückenfläche sanft 4. Gestalt und bekleidung. gewölbt, kopffläche etwas abgesetzt und stärker gewölbt, stirn wieder abfallend, das untergesicht sehr schmal; auf der rückenfläche seitliche eindrücke neben den quermuskeln. Augen wie im gattungscharakter angegeben; zwischen den augen stehen einzelne härchen, sonst ist die rückenfläche glatt und glänzend. Brustschild abgerundet, dreieckig, spärlich mit härchen besetzt. Hinterleib eiförmig mit kurzen fast anliegenden fiederhärchen dürftig bekleidet, so dasz die schwärzliche hautfarbe durchscheint. Unter weingeist erscheinen in der haut querreihen feiner heller punkte, die auf dem hintern ende der fläche in winkellinien geordnet hinter einander stehen; die punktreihen verbreiten sich bis über die bauchfläche. Füsze mit feinen angebogenen haaren besetzt, die an den schenkeln feiner und kürzer, an den schienen und tarsen dichterstehend und länger sind. An der oberseite des metatarsus der hinterfüsze des weibehens sind die haare wie bei Dictyna mit den spitzen über einander gebogen, das fuszglied ist jedoch an der obern seite nicht zusammengedrückt. Einen kamm kann man diese schwachen härchen wol kaum nennen. Knie- und schienenborsten sind da, aber klein und schwach. Fuszklauen kammförmig gezähnt, beim weibchen die hauptklauen K mit 7 bis 8, die vorklauen mit 2 zähnehen; beim männehen L mit 5 längeren zähnen an den hauptklauen. Oberkiefer kegelförmig mit kurzen klauen und 3 zähnchen an der obern und 3 an der untern klauenfurche beim weibchen; beim

männchen sind grundglied und klauen weit länger und von den drei zähnchen am obern furchenrande steht eins tief unter den beiden andern. Unterkiefer holzschuhförmig, am vorderrande fein gekerbt und nach innen mit einem büschel fiederhaaren, an der innenfläche mit dichten gekrümmten sägeförmigen haaren, auf der rückenseite sparsam mit einfachen haaren besetzt. Der männliche taster etwas länger als der vorderleib, am ende des kniegliedes mit einer stumpfen spitze versehen. Das 4. oder schenkelglied, fast eben so lang, hat oben eine dreieckige vertiefung, in der vorn ein schraubenzieherartig gewundenes braunes hörnchen mit 5 windungen und einer aufwärts gerichteten spitze steht D. α u. H auszerdem hat das glied drei zahnartige vorsprünge am ende D. α. β. γ und einen kleinen ε an der seite; hinter dem schraubenhorn steht ein lang geschwungenes haar und zwei lange haare stehen zur seite. Die bewaffnung dieses gliedes können als leicht in die augen fallende kennzeichen zur unterscheidung dieser art dienen. Das schiffchen breit löffelförmig, das stema eiförmig mit rundlich polsterartigem grundglied E p b. und scheibenförmigem endglied p t. An diesem der dreieckige auf seiner obern fläche vertiefte und häutige samenträger Fo und der pfriemenförmig dreieckige in einen langen spitzen faden auslaufende eindringer G. E. Der weibliche taster M hat an der spitze eine zweizähnige klaue. An dem weiblichen schlosz J zeigen sich zwei ovale, durch eine dünne zwischenwand getrennte öffnungen, die oben zu zwei gewundenen röhren o o führen, die nach zwei umbiegungen sich abwärts wenden und in die eirunden samentaschen bs ausgehen. Augen Q wie bei Lethia. Vordere spinnwarzen N mit etwa 12 röhren am endteil, die mittlere O mit einer gröszeren und 4 kleinern röhren, die hintern P mit einer gröszeren endröhre und 5 oder 6 seitenröhren.

6. Vorkommen. Diese spinnen finden sich nicht selten unter flechten auf sandigem boden, in Weichselmünde und Heubude, laufen rasch umher; das männchen ist im juli reif, das weibehen macht in den flechten ähnlich wie Dictynna mehrere weisze eiernestehen. Von Dictynna durch die kleinen stirnaugen und fehlenden luftröhren unterschieden, in äuszerer form und bekleidung nahe verwandt.

47. Hahnia Koch. Hahnie. (Pl. 48. Tab. 149—151.)

- Name. Von Koch dem fleiszigen arachnologen Habn zu ehren aufgestellt. Koch Arachn. VIII. p. 63. Anmerkung 1841. Uebersicht der Arachn. V. 25. 1850. Westring Arsuec. 135 bringt sie zu den Drassiden.
- 2. Char. Verlängerte zweigliedrige hintere spinnwarzen mit langen spinnröhren an der innenseite des endgliedes. Luftsäcke und tracheen. Augen von ungleicher grösze; die stirne und scheitelaugen fast im quadrat stehend; die seitenaugen ein mit der längsseite quergerichtetes rechteck bildend. Männliche taster mit einem fadenförmigen eindringer, das weibliche schlosz mit gewundenen leisten versehen. Oberkiefer mit kurzen klauen, kleinen zähnchen an der klauenfurche und gekrümmten fiederhaaren. Fusz und tasterklauen sichelartig gebogen und mehrzähnig. Machen ein netzartiges lockeres gewebe und bauen mehrere eiersäckehen; sind klein und behende.

150. Hahnia pusilla Koch. Zwerg-Hahnie. (Tab. 149.)

- Name. Von der winzigen gestalt. Koch. Arachn. Bd. VIII. 61. fig. 637—638. Agelena montana Blackw. I. 158 tab. X. 100. Westring, Ar. suec. 316. Ohlert Aran. Preussens 86.
- 2. Masz. Leibeslänge des mannes 2, vorderl. 1, hinterl. 1,2. Füsze 4. 1. 2. 3 = 3. 2,5. 2,2. 2. Länge des weibes 2,5, vorderl. 1, hinterl. 1,6. Füsze 4. 1. 2. 3 = 2,8. 2,5. 2,2. 2 mill.
- 3. Farbe. Vorderleib, füsze und taster bräunlichgelb, mit schwärzlichen linien und muskelstrichen auf dem rückenschilde, die fuszglieder am grunde heller. Hinterleib schwarzgrau mit vier über die mitte ziehenden winkellinien und hellen punkten über der ganzen fläche, die jedoch nur im weingeist deutlich werden. Die farbe des ganzen tiers ändert oft ab und geht vom gelbbraunen ins olivenfarbene und schwarzbraune über, auch besitze ich mehrere ausgebildete weibehen, die fast ganz gelbweisz sind.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib eiförmig, rücken flach gewölbt, mit etwas emporstehendem und verengertem kopfteile. Brustschild fast so breit als lang, fein behart B. Rückenschild nur mit einigen haaren zwischen den augen sonst nackt. Hinterleib ellipsoidisch wenig länger als breit, fein behart. Füsze mäszig lang, die hintersten am längsten, alle mit knie- und schenkelborsten versehen, an der untern seite der schenkel der ersten füsze abstehende, fast gereihte haare. Hauptfuszklauen mit 8, nebenklauen mit 3 zähnchen H. Weibliche tasterklaue ungezähnt. Oberkiefer kegelförmig mit kurzen klauen, 4 zähnchen, (einem gröszeren und 3 kleinern) an der obern seite der klauenfurche und 2 an der untern. Am obern rande, neben der klauenwurzel ein langes gekrümmtes fiederhaar, und längs der klauenfurche noch 6 bis 7 kleinere, an der spitze gefiederte und über die klaue hin gebogene fiederhärchen. Unterkiefer fast vierseitig, an der vorderseite fein gekerbt, an der mundseite dicht behart; zunge abgerundet dreieckig. Der männliche taster C gedrungen, so lang wie der vorderleib, das schenkelglied 2 an der innenseite etwas bauchig, das knieglied 2 mit einem krummgebogenen gezähnten und mit haaren besetzten häkchen α, das am grunde becherförmige und auf der rückenseite miteiner einfachen borste und drei fiederhaaren besetzte schienenglied, läuft an der untern seite in einen langen mit einer gezähnelten rinne versehenen haken β aus; das schiffchen 5 ist eirund, flach beckenförmig vertieft. Das stema D hat ein kurzes ringförmiges grundglied und ein längliches gewölbtes endglied, an dem man einen rinnenförmigen rand o, welcher der samenträger zu sein scheint, und einen hornigen, pfriemenförmigen, bogenförmig gekrümmten eindringer bemerkt, der sich mit seiner spitze auf die rinne legt; am grunde und zur seite des randes steht ein stachelbündel, aus 5 geraden und an einander liegenden stacheln bestehend. Das weibliche sehlosz E besteht aus einem abgerundet viereckigen, rötlichgelben hornigen blättehen unter dem die samenbehälter b s, von gewundenen leisten umgeben, liegen. Neben demselben zu beiden seiten kleine, zwei luftsäckehen bedeckende schildchen und weiter nach hinten, etwas vor den spinnwarzen zwei von feinen hornringen umgebene öffnungen, die ausmündungen der luftröhrenstämme. Die beiden ringe F sind durch ein schmales hornbändchen verbunden; die tracheenstämme sind cylindrisch häutig, mit feinen körnchen in der haut, obne chitin-

ringe oder netze, und teilen sich am ende in einfache feine röhrchen, von denen einige abwärts, einige seitwärts und einige nach vorn hinaus laufen; sie scheinen sich jedoch alle auf die organe des hinterleibs zu verteilen; in der brust habe ich keine spur derselben gefunden. Die 6 spinnwarzen B liegen fast in gerader linie nebeneinander, indem die mittleren und hintern seitwärts und nach vorne gerückt sind. Die vordern J sind die stärksten und kürzesten und tragen auf der endfläche 3 stärkere röhren mit geraden röhrehen und zwei feinere röhren mit gekrümmten spitz auslaufenden röhrchen. An den mittlern warzen k bemerke ich nur zwei stärkere röhren; die hintere fast doppelt so lange warze, mit cylindrischem grundglied und kegelförmigem, einwärts gekrümmten endgliede, trägt zur seite dieses gliedes sechs röhrchen mit gebogenen, langen, spitz auslaufenden röhrchen und eine etwas stärkere röhre mit geradem röhrchen am grunde. Von den augen sind die stirnaugen fast um die hälfte kleiner als die übrigen augen und von den vordern seitenaugen etwas zurückgezogen, so dasz sich das rechteck der- stirn- und scheitelaugen über das der seitenaugen nach vorn hinausschiebt. Die stirnaugen stehen oben am stirnrande und sehen fast gerade nach vorn, die scheitelaugen nach oben und etwas zur seite, die vordern seitenaugen sehen seitwärts nach vorn, die hintern seitwärts nach hinten.

Vorkommen. Ich fand diese spinnchen im grase am stadtgraben und in Weichselmünde unter moos und flechten ziemlich häufig; reife männchen im april und mai. Im august 1864 fand ich zwischen rhentierflechten ein weibchen mit 4 weiszlichen eiersäckehen, die es bewachte; die säckehen waren wie bei Dictyna netzartig an den flechtenzweigen aufgehängt, und als ich das tier mit den nestehen zu hause in eine kleine porcellanschale setzte, fing es sogleich an, die säckehen durch fäden an den wänden des schälchens zu befestigen. Die blaszgefärbten exemplare fand ich am Johannisberge und bei Ohra im moose.

151. Hahnia pratensis Koch. Wiesen-Hahnie. (Tab. 150.)

- 1. Name. Von dem vorkommen. Koch. Arachn. Bd. VIII. 64 fig. 639. Agelena elegans Blackw. 1. 155. tab. X. fig. 639. Westring Ar. suec.
- 2. Masz. Länge des mannes 3, vorderleib 1,5 hinterleib 2. Füsze 4. 1. 2. 3 = 5. 3,6. 3,3. 3,3. Länge des weibes 3, vorderleib 1,5, hinterleib 2, 6. füsze 4. 1. 2. 3 = 5. 3,5. 3,3, 3,1. Taster 1 mill.
- 3. Farbe. Vorderleib, füsze und taster blasz ziegelrot mit schwärzlichen muskelstrichen des rückenschildes und einem vierseitigen durch eine mittellinie geteilten fleckehen hinter dem kopfteil. Hinterleib schwarzgrau mit 5 hellen winkellinien längs der mitte und hellen punkten auf der fläche des hinterleibes.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib eiförmig, rücken flach gewölbt mit etwas verschmälertem und erhobenem kopfteil, bis auf einige haare vor und zwischen den augen, von denen einige längs der mittelliuie kammförmig stehen O. Brustschild abgerundet dreieckig, mit seichten fuszausschnitten zur seite und mit einzelnen härchen besetzt. Hinterleib eirund, mäszig behart. Füsze ziemlich stark behart, mit schenkel, knie-, schienen- und tarsenborsten auf der obern seite, an der unterseite der schienen- und vortarsen sind die haare etwas stärker als die der obern. Die hauptfuszklauen beim weibehen H liegend,

sichelartig gebogen und neunzähnig, die nebenklauen dreizähnig H, die klauen des männchens I ausgestreckt, zehnzähnig und doppelt so grosz als die des weibchens. Der weibliche taster ist an dem endgliede mit mehreren stacheln versehen und hat eine einfache kralle G. Der männliche taster hat am 2., 3. und 4. gliede seitenfortsätze C. α . β . γ , von denen die des 2. und 3. gliedes α . u. β . weich, der des 4. gliedes y hornig lang nach unten herabgebogen und auf der innenseite rinnenförmig ist, das 3. glied trägt auf dem rücken ein längeres, abstehendes fiederhaar. Der überträger D hat einen rinnenförmigen samenträger o und einen sehr langen, hornigen, fadenförmigen, spiralig um den endteil des stema gewundenen eindringer & Das weibliche schlosz F birgt unter einer abgerundeten platte el zwei hornartig gebogene samentaschen mit mehrfach gewundenen leisten, die vielleicht zu den taschen führende röhren sind, am grunde bemerkt man zwei öffnungen o o und rundliche erweiterungen, die vielleicht nebentaschen sind. Die oberkiefer sind kurz kegelförmig mit breiter basis K und tragen an der klauenfurche oben 3 unten 2 zähnchen und auszerdem am rande der furche oben ein stärkeres in der mitte keulenförmig verdicktes fiederhaar und mehrere über die klaue gebogene kürzere fiederhaare. Auszer den luftsäckehen am anfange des hinterleibes bemerkt man unterhalb der mitte desselben zwei tracheen-öffnungen E. στ. στ (von innen gesehen), die zu sehr kurzen tracheenstämmen tr. tr. führen. Die mündungen sind von einem hornigen ringe umgeben und durch ein querbändchen vereinigt. Die stämme sind häutig und durch körnige punkte verstärkt; von ihnen gehen an der äuszern seite am grunde mehrere einfache röhrchen aus, am ende aber teilen sie sich in zwei äste, von deren jedem zahlreiche röhrchen auslaufen, die jedoch sich nur auf den organen des hinterleibs verbreiten. Zwei unterhalb der querspalte entspringende und sich unten an dem querbändchen ansetzende hauptmuskeln mm und zwei hintere querlaufende muskeln nn dienen den tracheen zur befestigung und mögen auch eine vorwärts und rückwärts gerichtete bewegung ausführen. Die vordere spinnwarze L hat zwei stärkere röhren mit geraden endröhrehen und 7 feine röhren mit gebogenen pfriemenförmigen endröhren; die mittlere warze M 7 gleiche röhren mit geraden endröhrchen, die hintere warze hat am grunde eine stärkere röhre mit grader endröhre und 7 feinere seitenröhren mit pfriemenförmigen gebogenen endröhrchen. Die augen O sind in der stellung und richtung mit denen von pusilla übereinstimmend, nur sind die stirnaugen fast doppelt so grosz als die scheitelaugen.

Vorkommen. Diese spinne ist in unserer gegend selten, ich fand davon drei männchen und ein weibehen an sumpfigen gräben zwischen binsen bei Weichselmünde und Heubuden, wo sie rasch umherliefen.

152. Hahnia silvicola Koch. Wald-Hahnie. (Tab. 151.)

- 1. Name. Vom aufenthaltsorte. Koch Arachn. Bd. XII. 158 fig. 1076-1077. Westring Ar. suec. 320. Ohlert Ar. Preussens 87.
- 2. Masz. Länge des mannes 3, vorderleib 1,2, hinterleib 2. Füsze 4. 1. 2. 3=4. 3,8. 3,6. 3,2, taster 1,3. Länge des weibes 3,5, vorderleib 1,2, hinterleib 2,5. Füzse 4. 1. 2. 3=3,7. 3,5. 3,3. 2,8. Taster 1 mill.

- 3. Farbe. Vorderleib und füsze blaszgelb, auf dem kopfteile einige schwarze angenlinien, auf dem rückenschilde schwarze keilförmige muskellinien. Füsze schwarzgefleckt und geringelt; an den schenkeln oben zwei unten drei schwarze flecken, am grunde und ende der schienen und vortarsen schwarze ringe. Die gelbe farbe der füzse geht oft, besonders gegen die tarsen zu, ins gelblichbraune über. Hinterleib schwarzgrau mit zwischenliegenden hellen puncten und einer an den seiten ausgezackten über die mitte verlaufenden rötlichgelben längsbinde; am anfange des hinterleibs dringt ein schwarzer keilfleck in die binde und diese löst sich hier in zwei rundliche seitenflecken auf.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib eiförmig, rücken flach gewölbt, kopf wenig erhoben und etwas schmäler als die brust; auf der kopfplatte einzelne härchen, rückenfläche nackt. Brustschild abgerundet dreieckig mit schwachen seitenausschnitten; oberfläche mit zerstreuten haaren besetzt. Hinterleib länglich eiförmig, mit kolbigen vierseitig beharten haaren und dazwischen stehenden längern und feinern nur an einer seite beharten haaren bekleidet; die wurzel des haares von einem ringe umgeben und die oberhaut mit starken wellenlinien versehen. Füsze ziemlich stark und lang behart, mit knie- und schienenborsten und auszerdem mit einzelnen borsten an den schenkeln, tarsen der hinterfüsze und weiblichen taster versehen und an der unterseite und schenkel und vortarsen mit zweireihigen, fast anliegenden stacheln bewaffnet. Die schienen haben in jeder reihe vier stacheln und einen stachel am grunde zur seite, die tarsen drei längere stacheln in jeder reihe und ebenfalls einen seitenstachel H; auszerdem an den hinterfüszen noch einige obere stacheln. Die fuszklauen haben 9 zähne, die vorklaue 3, G. Die kralle des weiblichen tasters hat ebenfalls 3 zähnchen. Oberkiefer E kegelförmig, an der innenseite etwas bauchig, mit kurzen klauen, 3 zähnchen, oben 2 an der untern klauenfurche und gebogene fiederhaare oben am rande; unterkiefer am vorderrande fein gekerbt, am innenrande buschig behart, unterlippe rundlich dreieckig. Der männliche taster hat am umgekehrt kegelförmigen schienengliede B 4 vier lange fiederborsten, zwei oben, zwei unten, einen zahnförmigen, hornigen braunen querfortsatz α und zwei feine stilförmige fortsätze, der eine β hornig, der andere γ häutig. Das stema hat einen kurzen ringförmigen grundteil C. pb und einen scheibenförmigen endteil mit teilweise gewölbter oberfläche, an dem man den rinnenförmigen samenträger o, den pfriemenförmigen hornigen eindringer E und einen kleinen messerförmigen seitenfortsatz h'wahrnimmt. Das weibliche schlosz hat unter einer rundlichen platte zwei darmförmig gewundene samenbehälter D. bs, zu denen in der mitte über der querspalte v eine dreieckige öffnung führt; oberhalb der samenbehältnisze scheinen zwei nebentaschen zu liegen; der obere rand ist von 2 hornleisten eingefaszt, die sich nach beiden seiten hin verlieren. Neben dem schlosz befinden sich zwei luftsäckehen; auszer den luftsäckehen aber münden gleich oberhalb der spin warzen zwei tracheenstämme aus, die von denen der beiden vorhergehenden arten sehr abweichen. Von einem einfachen stamme gehen an der äuszern seite 3 äste aus N. 1, 2, 3, von denen der dritte sich gabelig teilt und am ende stralig in feine röhrchen ausläuft, die von einem feinkörnigen gewebe umgeben sind; die enden der andern zweige habe ich nicht verfolgt. Die spinnwarzen stehen nicht wie bei den beiden vorhergehenden arten in einer reihe, sondern wie gewöhnlich sind die

mittlern von den vordern und hintern eingeschlossen. Die vordern K haben am endgliede 5 röhrchen, die mittlern L 2 gröszere und 5 feinere röhrchen, die hintern langen warzen M an dem innenrande des kegelförmigen endgliedes 7 röhrchen und 2 zur seite am grunde. Die augen haben eine gegenseitige lage wie die von pusilla und sind die stirnaugen die kleinsten.

- 5. Vorkommen. Diese spinnen kommen fast überall im moose und zwischen flechten an bäumen ziemlich häufig und zwar nahe zusammen wohnend mit Segestria und Amaurobius in einem röhrenförmigen gewebe vor. Reife männchen fand ich im october.
- Anmerkung. Obgleich alle drei arten von Hahnia in wichtigen organen des leibes, in augen, geschlechtsteilen, spinnwarzen und atmungsorganen, so wie auch in ihrer lebensweise, so weit sie bekannt ist, verchiedenheiten zeigen, so stimmen sie doch im ganzen wieder so sehr überein, dasz ich nicht gewagt habe für die einzelnen arten besondere gattungen aufzustellen.

48. Asagena Sund. Asagena. (Pl. 49. Tab. 152.)

- 1. Name. σαγήνη rete, praefixo a privativo: earens rete.
 - C. I. Sundevall conspectus Arachnidum Lond. Gothorum 1833. p. 19.
- 2. Char. Stirn- und scheitelaugen in einem rechteck stehend, kleiner als die seitenaugen E; die stirnaugen nahe zusammen am vorderrande der stirn schräg seitwärts stehend; die etwas weiter von einander abstehenden scheitelaugen seitwärts nach oben sehend, die seitenaugen sich berührend, schräg nach vorn und hinten sehend, bilden mit den stirnaugen einen nach vorn convexen bogen. Die männlichen taster C mit stark entwickelten übertragungsorganen, blattartigem samenträger σ und peitschenförmigem eindringer ε , das weibliche schlosz mit mehrfach gewundenen samentaschen D. b s. Von den spinnwarzen sind die hintern mit einem sehr groszen schlauche versehen. Ohne tracheen. Starkzähnige fusz- und tasterklauen. Machen an sonnigen hügeln in gras und moos oder zwichen flechten an der erde ein schräglaufendes, cylindrisches hinten geschloszenes gespinnst, mit netzartig ausgespannten fäden am ausgange, und das weibehen bringt am ende der höle sein eiersäckehen an.

153. Asagena serratipes. Schrank. Sägefusz. (Tab. 152.)

1. Name. Serratipes von den sägeartig gezähnelten hinterschenkeln des mannes. Schrank, Fanna boic. 3. p. 233. 2731.

Theridium 4-signatum Hahn Arachn. 1. p. 80 fig. 60. (59 in tab.)

Blackwell Engl. spid. 205 tab. XIV. fig. 135. Asagena serratipes Koch. VI. 98 fig. 502 und 503 m. et fem.

Theridium serratipes Westr. 173. Ohlert Preuss. Arach. 41.

- 2. Masz. Länge des mannes 4,8, vorderleib 2,5, hinterleib 2,4. Füsze 4. 1. 2. 3 = 7,5. 7. 6. 4,5. Taster 2,5. Länge des weibes 5, vorderleib 2, hinterleib 3,5 mill.
- 3. Farbe. Vorderleib und füsze heller oder dunkler rotbraun, rückenschild am rande, kopfe und muskellinien dunkler, füsze am ende der schenkel und schienen schwarz, am ende der tarsen schwärzlich. Hinterleib schwarzbraun; am

vorderrande eine bogenförmige oft in der mitte durchbrochene gelblichweisze oder weisze binde, eine ebensolche stets durchbrochene in der mitte des rückens und in der mittellinie vorn zwischen beiden binden 3 oder 4 puncte und am ende ein zu den spinnwarzen hinlaufender strich. Bei jungen tieren sind vorderleib und füsze rötlichgelb, der hinterleib violet braun, bei alten weibehen verlieren sich die hellern hinterleibsbinden häufig ganz bis auf eine spur der vorderrandbinde.

4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib länglich eiförmig, vorn schmäler, hinten etwas herzförmig, rücken ziemlich stark gewölbt, kopfteil ansteigend, stirn mit den augen emporragend und die stirnaugen vorstehend, untergesicht stumpf gewölbt fast senkrecht absteigend, ziemlich breit; hinter dem kopfe die rückengrube quergerichtet, dann der rücken in der mitte stärker gewölbt zum hinterrande verlaufend, die ganze rückenfläche rauh durch kleine körnchen und auf der kopffläche und längs der muskellinien mit einzelnen härchen besetzt, der rand beim männchen bis zum kopfe hin fein gezähnelt, nur der hinterrand frei und auch vor demselben die fläche glatt. Das brustschild G dreieckig, fast so breit wie lang, mit eckigen seitenausschnitten, mit rauhen körnchen und ganz mit härchen besetzt. Hinterleib eiförmig fast ellipsoidisch, mit etwas locker stehenden einfachen haaren besetzt, die aus rauhen puncten herverkommen. Füsze mäszig lang und stark, gleichmäszig behart, ohne knie- und schenkelborsten mit starkgezähnten endklauen und langen sichelartig gebogenen vorklauen. Ich fand beim weibchen an den klauen des ersten fuszpaars 10 zähne J, an denen eines hinterfuszes K nur 6 aber stärkere und mehr gekrümmte klauen. Beim männchen sind die hüftglieder an den hinterecken zahnartig, die schenkel verdickt an der unterseite mit 2 reihen kurzer stacheln besetzt, die am ende des 2. schenkelpaars in zwei vorstehende zähnchen übergehen und am rande der hinterschenkel eine feine säge bilden. An der unterseite der schenkel bemerkt man ebenfalls 2 reihen von kurzen stacheln, die aber schwächer sind als die der schenkel. Die weiblichen taster haben eine vorstehende klaue mit8kammartigen zähnchen G und H. Die oberkiefer F sind länglich kegelförmig, hinten an der innenseite ausgeschnitten, vorn in einen zahn ausgehend; die klauen kurz, die klauenfurche ohne zähne. Der männliche taster ist so lang als der vorderleib, die schiene B 4 blattartig und die übertragungsorgane zugleich mit dem schiffehen 5 bedeckend. Die mächtigen übertragungsorgane C bestehen aus einem länglichen grundgliede pb und einem in zwei hörner α und β auslaufenden flach gewölbten endgliede pt, von dem ein blattartiger lanzettförmig zugespitzter, etwas gebogener samenträger o und ein peitsehenförmiger, horniger, in eine lange elastische fadenförmige spitze auslaufender eindringer & entspringen. Das weibliche schlosz D bildet eine abgerundet viereckige platte el, an deren hinterfläche zwei öffnungen o o zu den mehrfach gewundenen samentaschen führen. Diesen vielen windungen scheint die länge des eindringers angemessen zu sein. Die guerspalte rr ist breit, an den seitenrändern von hornigen leisten eingefaszt, die luftsäcke pp sind ziemlich grosz. Tracheen habe ich nicht gefunden. Die vordern spinnwarzen L kegelförmig, auf dem durchschlage des endgliedes mit etwa 4 leicht gekrümmten feinen röhren besetzt. Die mittlere warze M hat eine lange gerade kegelförmige röhre α, eine kurze cylindrische \beta und eine feine kegelförmige \gamma, die hintere warze N trägt auf ihrer endfläche eine mächtige cylindriche schlauchröhre α , die in einen noch stärkern und gleich vor den spinnwarzen doppelt gekrümmten schlauch übergeht, eine cylindrische röhre β an der innenseite und drei feine kegelförmige röhrchen γ zwischen jenen. Augen, wie beim gattungscharacter angegeben.

5. Vorkommen und lebensweise. Diese spinnen fand ich in Ohra, Heiligenbrunnen, Redlau und Weichselmünde, an sonnigen hügeln unter gras und moos, wo sie eine schräg gerichtete, vorn offene und sich erweiternde, hinten geschlossene röhre aus weiszem gespinnst angelegt hatten. Der eingang wurde durch netzartige fäden, die an die umgebung befestigt waren, offen gehalten. Hier hielt sich die spinne beständig auf und lauerte auf beute. Die spinnen sind in manchen jahren an einzelnen stellen häufig, in andern sélten. In dem verflossenen jahre 1868, das durch anhaltende starke sonnengluth viele spinnen, besonders die der feuchtigkeit bedürftigen, wie die Lycosiden und Therididen, vernichtet hat, waren sie sehr selten, so dasz ich stunden und tagelang an mir bekannten stellen nach einem einzigen lebenden männchen suchen muszte. Ich fand zuletzt einige männchen und weibchen, jedoch noch unreife, und brachte sie in gläsern zur entwickelung. Ich wollte die begattung sehen und auch gern das geräusch hören, welches das männchen durch reiben des hinterleibs, an der brust nach Westrings beobachtung (p. 175) hervorbringt. Das männchen ist bis zu seiner letzten häutung an brust und füszen wie das weibehen ohne zähne und stacheln, diese treten aber nach der lezten häutung hervor, so dasz nicht zu bezweifeln ist, dasz sie durch reiben einzelner glieder gegen einander einen ton hervorbringen können; ich habe jedoch bei einem in einem engen probegläschen eingeschlossenen männchen, selbt wenn ich das glas an das ohr hielt, kein geräusch wahrnehmen können. Am 31. mai setzte ich ein männchen mit einem weibchen in ein zum teil mit moos und flechten gefülltes glas. Das männchen näherte sich dem weibehen wiederholt, drängte sich, die füsze zusammenlegend, sich anschmiegend und alle hindernisze fortschiebend durch moos und flechten zu ihm hin, wurde aber zur begattung nicht zugelassen; das weibchen zeigte sich jedoch durchaus nicht feindlich gegen das männehen, sondern entfloh beständig. Ich brachte dann das männchen zu einem andern weibehen, das eben die letzte häutung in dem glase durchgemacht hatte und also sieher noch nicht befruchtet war. Zugleich nährte ich beide reichlich mit fliegen. Das männchen versuchte wieder die begattung, wurde jedoch nicht zugelassen und mehrere tage lang standen sich männchen und weibehen, die gesichter einander zugekehrt und mit den füszen sich zum teil umspannend ruhig gegenüber. Endlich am 4. juni sah ich die vereinigung. Das männchen rüstete seine überträger durch häufiges kämmen mit den kiefern und benetzen mit dem munde, und näherte sich an allen füszen und mit dem hinterleibe zitternd dem weibehen von hinten und von der seite, ohne anzukommen; zuletzt kehrte sich das weibehen um und ging nun dem männchen entgegen. Dieses begab sich jetzt, gesicht gegen gesicht gekehrt, aber in umgewendeter lage unter das weibchen, so dasz brust an brust lag und das männchen brachte jetzt seinen rechten tasterkolben an die rechte schloszöffnung des weibehens. So wie dies geschehen war, drehte sich das weibehen plötzlich um, so dasz jetzt die leiber von beiden eine gleiche richtung hatten. Ein solches plötzliches umdrehen habe ich bei einem männchen der kreuzspinne während der

begattung p. 46 gesehen, das weibehen aber verhält sich gewöhnlich untätig und regungslos. Die vereinigung dauerte so über eine stunde und beide teile verhielten sich dabei ganz ruhig, nur etwa alle minute zweimal kam der taster des männehens in zuckende bewegung, der spiralmuskel schwoll blasenförmig an und fiel allmählich wieder zusammen. Dann zog das männchen den taster ab und begab sich auf ein leichtes netzartiges gewebe, das beide teile zwischen moos und flechten angelegt hatten, es bemühte sich die weit vorstehenden haken und den fadenförmigen eindringer durch öfteres durchziehen durch die kiefer wieder zu rüsten und in ihre natürliche lage zu bringen, womit es wol eine viertelstunde zubrachte. Das weibchen war inzwischen an seinem orte geblieben und kam nun dem sich wieder annähernden männchen entgegen. Dieses versuchte nun den linken taster anzulegen, er wollte aber nicht haften und glitt ab, als sich das weibehen umdrehte. Der versuch wurde noch einigemal mit gleichem erfolge wiederholt; dann entfernte sich das weibchen. Das männchen putzte und befeuchtete unter zittern der füsze und des hinterleibs wieder seine taster und drang dann wieder auf das weibchen ein und nun gelang das anbringen des linken tasters und dauerte wie bei dem rechten über eine stunde. Das männchen zog sich dann zurück und begann seine tasterkolben wieder in ordnung zu bringen; das weibehen wurde bald unruhig und näherte sich nun dem männchen; dieses aber machte keinen weitern versuch; auch sah ich in den folgenden tagen die begattung nicht wiederholen. Ein einbringen von samen in die tasterkolben habe ich weder zu anfang noch in der mitte gesehen und musz also das männchen schon vor der begattung die taster damit gefüllt haben, und der same sich bis zur befruchtung halten. Auch habe ich während der ganzen zeit, obgleich ich mein ohr oft an das glas brachte, nicht das geringste geränsch gehört, das durch reibung beim männchen hätte hervorgebracht werden können. Es musz also wol sehr schwach sein, wenn es auch während oder vor der begattung statt findet. Westring hat es jedoch nur an einem auf eine nadel gesteckten männchen gehört. Das nestmachen und eierlegen habe ich bei diesem weibchen nicht gesehen, obgleich ich es noch lange zeit eingesperrt hielt; doch habe ich die nester mit eiern in Weichselmunde und Heiligenbrunnen öfters gefunden. Das nestchen ist fast kugelrund, mit dichten starken aufgelockerten, gelblichen fäden, die wahrscheinlich aus dem starken schlauche der hintern spinnwarzen gezogen werden, umsponnen. Diese maschenähnliche auflockerung der fäden, welche die hülle offenbar fester und gegen den regen undurchdringlicher macht, kommt bei vielen spinnennestern vor, und wird, wie ich einigemal beobachtet habe, dadurch bewirkt, dasz die spinne das nestchen umgehend, jedesmal den hinterleib in die höhe hebt, ehe sie das ende des fadens anklebt, der dadurch länger wird als die entfernung der beiden anklebungspunkte. In dem nestchen liegen etwa 30 rötlichgelbe eier, die von dem weibchen bis zum ausschlüpfen der jungen behütet werden. Dieses sah ich bei einem andern nestchen am 30. august erfolgen. Reife männchen kommen zu anfang des frühlings und aus überwinterten eiern im juni vor.

49. Eucharia Koch. Glanzspinne.

(Pl. 49. Tab. 153.)

- 1. Name. $\dot{\epsilon}\dot{v} = \chi a \varrho i \epsilon \iota \varsigma$ valdé grata? Koch Arachn. 1845. XII. 99. 1027—1031. Uebersicht des Arach. systems V. 1859. 16.
- 2. Char. Stirn- und scheitelaugen in einem rechteck O, etwas gröszer als die seitenaugen; die stirnaugen vorragend am rande der stirn, nach vorn etwas zur seite sehend, die scheitelaugen etwas seitwärts nach oben sehend; die sich berührenden seitenaugen seitwärts nach vorn und hinten gerichtet. Die männlichen taster mit länglichem oder lanzettförmigem eindringer E und spatelförmigen samenträger D. Das weibliche schlosz mit blasenförmigen samentaschen F. bs. Starkgezähnte fusz- und tasterklauen. Spinnwarzen wie bei Asagena durch eine zweite schlauchröhre an den endwarzen ausgezeichnet. Leben unter loser baumrinde in der nähe der dörfer oder in winkeln alter häuser, verfertigen vor ihrer wohnung ein netzartiges gewebe und ziehen sich bei feindlicher annäherung in ihr versteck zurück.

154. Eucharia bipunctata Lin. Zweipunktirte glanzspinne. (Tab. 121.)

1. Name. Wahrscheinlich von den zwei paaren vertiefter muskelpunkte auf dem rücken des hinterleibes: aber nicht gut gewält, da nicht blosz zwei, sondern 3 oder 4 paar punkte bei fast allen spinnen vorkommen.

Aranea bipunctata Lin. Faun. suec. p. 486. 1997?

Aranea 4-punctata Fabr. Ent. syst. p. 416. 34.

Theridium 4-punctatum. Hahn. Arach. 1. 78. fig. 58. mas.

Theridium bipunctatum Westr. Ar. suec. 184.

Eucharia bipunctata Koch. Ar. XII. 99. fig. 1027. fem. Ohlert Ar. Preussens 39.

- 2. Masz. Leibeslänge des mannes 5,8, vorderleib 2,3, hinterleib 3,5. Füsze 1. 4. 2. 3 = 8. 7,3. 7. 6. Taster 3,1. Länge des weibes 5,8. Vorderleib 2,2, hinterleib 3,8. Füsze 1. 4. 2. 3 = 8. 7,6. 6. 5,6. Taster 2 mill.
- 3. Farbe. Vorderleib dunkel-, hinterleib hell-kastanienbraun, bauchseite heller; hinterleib etwas fettglänzend, auf der rückenseite desselben vorn eine bogenförmige weisze binde, die nach beiden seiten hin sich allmählich verliert, und eine über die mitte verlaufende, oft teilweise unterbrochene weisze längslinie. Füsze hell gelblichbraun, die schenkel am anfang und ende braungefleckt und die flecken durch zwei dunkle, oft erloschene längsstriche verbunden, die übrigen glieder an den enden mehr oder weniger deutlich gefleckt.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib rundlich eiförmig, rückenfläche ziemlich stark gewölbt, kopfteil dreieckig emporstrebend mit vortretender stirn, unter derselben eine einkerbung, das untergesicht abgerundet und ziemlich steil abfallend; hinter dem kopfteil die rundliche vertiefung der rückengrube. Die ganze rückenfläche mit kleinen höckerchen besetzt, die gegen den rand hin stärker werden; aus den höckerchen entspringen kurze härchen O. Das länglich dreieckige brustschild ist mit höckerchen und härchen besetzt H. Bei dem weibehen ist die kopferhebung geringer und die rauhigkeit des rückens schwächer als beim männehen. Hinterleib rundlich eiförmig, fast kugelförmig, fettglänzend, kurz und ziemlich dicht behaart. In der haut liegen an der bauchseite F. α β einige hornartige flecken. Füsze mäszig stark und lang, kurz und fein behaart,

mit einzelnen rechtwinklich abstehenden fühlhärchen an allen gliedern, und nicht merklich über die andern haare vorragenden knie- und schienenborsten. Fuszund tasterklauen K u. I ziemlich stark mit 7 von oben nach unten abnehmenden zähnchen. Oberkiefer G mit länglich kegelförmigem, am grunde keilförmigem grundglied, ohne merkliche klauenfurche und an der spitze der innenseite nur mit einem zahne versehen; die klaue kurz und schwach gekrümmt. Unterkiefer beilförmig, unterlippe abgerundet. Der männliche taster B an dem becherförmigen vierten gliede mit langen abstehenden haaren besetzt. Der überträger C mit hornähnlich gebogenem nach oben hin gewundenen, spitz zulaufenden eindringer E. & und löffel- oder spatelförmigen häutigen samenträger D. 5; auszerdem, mit einem haken h versehen. Das weibliche schlosz F hat eine rundliche, von einem hornigen ringe umfaszte queröffnung, die zu zwei rundlichen behältniszen ps und zwei länglichen auswärts gebogenen taschen ps führt; die querspalte rr hinter dem schlosz ist breit und an den seiten mit hornigen bändchen eingefaszt. Die vordere spinnwarze L mit etwa zwölf gleichen röhrchen, die mittlere M mit einer langen endröhre, einer starken und einer feinen seitenröhre, die hintere warze mit einem weiten schlauche α , einem weniger starken schlauche β , einem gekrümmten röhrchen δ und zwei geraden röhrchen y u. E.

Vorkommen und lebensweise. Diese spinnen finden sich überall in winkeln und hölen alter gebäude, in ställen und gartenhäusern, an zäunen und unter loser rinde an weiden und pappeln in der nähe menschlicher wohnungen, bei tage meistens in ihrer höle ruhend und in der dämmerung auf beute lauernd. Sie verfertigen ein netzförmiges, ziemlich dichtes horizontales gewebe und halten sich zum fange und zur begattung an der unterseite desselben auf, wo man sie leicht beobachten kann. Ich sah schon als gymnasiast die paarung, ohne jedoch den vorgang zu verstehen und das pärchen blieb in vereinigung als ich es von dem gewebe am küchenfenster nahm und in die stube brachte. Wie ich die paarung in neuerer zeit gesehen, will ich nun berichten. Am 30. aug. 1867 brachte ich ein männchen und ein weibehen in ein glas, in dem sie bald ein gewebe anlegten und schon am 31. nachmittags fand ich beide in der zur begattung dienlichen lage, an der unterseite des gewebes die bauchseiten der decke zugekehrt, und die stirnen einander zugekehrt. Am abende sahich beide in copula. Das männchen hatte seinen rechten taster ausgestreckt und mit dem umgedrehten ende das emporstehende weibliche schlosz umfaszt. Nur durch die umkehrung des tasterkolbens war in der stellung der tiere gegen einanderein eindringen der übertragungsorgane möglich. Die umfaszung des rechten tasters dauerte von halb sieben bis neun uhr, dabei zuckte das männchen fast in jeder secunde mit dem ganzen leibe und bewegte den tasterkolben, wie man bei einer pumpe den schwengel derselben in bewegung setzt. Das weibehen verhielt sich die zwei stunden hindurch ganz ruhig und unbeweglich, endlich schien ihm die sache langweilig zu werden, wie sie dem beobachter schon längst war, es bewegte anfangs nur die füsze, als ob es den taster entfernen wollte, dann drehte es den leib im rechten winkel zu dem des männchens und zuletzt ganz im kreise herum, so dasz ich fürchtete es würde den tasterkolben abdrehen. Dieser aber haftete fest wie ein korkzieher am halse der flasche, und je mehr das weibehen drehte, um so heftiger zuckte und pumpte das männ-

chen. Endlich um drei viertel auf neun gelang es dem weibehen sich loszureiszen und nun ging es mit den ausgesperrten kiefern, die es bis dahin gar nicht in bewegung gesetzt hatte, auf das männchen zu. Dieses aber war gröszer und stärker als das weibehen, und obgleich es kaum einige linien von ihm entfernt stand, kümmerte es sich doch nicht um seinen angriff und zog seine tasterkolben durch die kiefern, von der gehabten anstrengung noch am ganzen leibe zitternd. Ich hatte gehofft, während der vereinigung oder nach derselben etwas von dem geräusch oder getön, welches das männchen nach Westrings vermutung hervorbringen kann, zu hören, vernahm aber nichts davon, selbst dann nicht, als ich das männchen aus dem glase nahm und an mein ohr hielt. Eine wiederholung der begattung fand nicht statt, die beiden tiere lebten hinfort am tage in einer kleinen papiertüte, die ich in das glas geworfen hatte, mit an den leib gelegten füszen ruhig neben einander, des nachts aber verlieszen sie die hölung und giengen umher. Das eierlegen dieses weibchens habe ich nicht gesehen. - Am 7. mai 1866 fing ich unter loser rinde an alten weiden 3 weibchen und unter einem stück männchen und weibchen beisammen, alle mit an den leib gelegten füszen ruhig sitzend und selbst nach ablösung der rinde sich nicht regend. Das männchen und weibchen brachte ich zu hause in ein besonderes glas und am 9. früh morgens versuchte das männchen die begattung. Es näherte sich dem unter einigen fäden sitzenden weibchen mit den tastern klopfend und das weibchen kam ihm entgegen. Das männchen versuchte dann seine tasterkolben an das weibliche schlosz zu legen, was sich das weibehen ruhig gefallen liesz, aber sie wollten nicht haften; über eine stunde dauerte der versuch, mit zitterndem hinterleib streckte das männchen bald den einen bald den andern taster aus und suchte gleichsam springend den kolben an dem schlosz zu befestigen, aber alle mühe war umsonst, er blieb kaum einige secunden sitzen. Da wurde das weibchen ungeduldig und zog sich in einen winkel zurück und obgleich das männchen wiederholt anklopfte und zu einem neuen versuche aufforderte, blieb es doch unbeweglich sitzen. Der mai war nasz und kalt und die tiere saszen meist zusammengekauert unter dem pfropfen des glases. Am 30. mai lag das männchen todt am boden des glases, das noch rüstige weibehen setze ich in freiheit. Ein anderes weibchen hatte an diesem tage in einem glase unterhalb des pfropfens ein netzartiges gespinnst augebracht und in dieses ein kugeliges nestchen mit eiern befestigt. Die eier aber wurden braun und vertrockneten. Ein drittes weibehen hatte ebenfalls in der nacht am 2. juni ein kugelförmiges nestchen mit etwa 30 gelblichen eiern zwischen einzelnen lockeren fäden in einem netzartigen gewebe aufgehängt. Ich traf es, wie es noch vom eierlegen ermüdet, das nest umging und den hinterleib ansetzend, dann erhebend und wieder senkend und ansetzend, aus zahlreichen fäden bestehende bogenförmige maschen rings um das nestchen anheftete, gewiss eine eben so zierliche als starke sicherung vor regen und feindlicher annäherung, während die luft durch die leichte umhüllung zutritt zu den eiern frei bleibt. Diese starken maschen werden wahrscheinlich aus den beiden groszen schläuchen der spinnwarzen gezogen. Als das nestchen so umsponnen war, umspannte es das weibchen mit den füszen und behütete es. Ein anderes weibehen hatte ebenfalls am 2. juni ein kugelrundes nestchen angelegt, entwich aber und als ich das nestchen untersuchte war es

ganz leer. Möglich dasz das tier nicht befruchtet war, aber doch den trieb zum nestbau empfand, wie sich dieser auch oftmals bei eingesperrten canarienvögeln regt.

155. Eucharia castanea Clerck. Kastanienbraune glanzspinne. (Tab. 154.)

1. Name. Wahrscheinlich von der braunen farbe des hinterleibes, aber nicht bezeichnend gewält, da diese auch der vorigen art zukommt.

Araneus castaneus Clerck. Svens. spind. p. 49. pl. 3. tab. 3.

Steatoda castanea Thorell. Recens. crit. aran. suec. p. 27.

Theridium castaneum Westr. Aran. suec. 183. Th. 4-punctatum Hahn. 1. 78 fig. 58. Eucharia castanea Koch Arach. XII. p. 100. fig. 1028—29. Ohlert preus. sp. 39.

- 2. Masz. Länge des mannes 5,2 vorderleib 2,5, hinterleib 3. Füsze 1. 4. 2. 3 = 12,3. 10. 9. 7. Länge des weibes 7, vorderleib 3, hinterleib 5. Füsze 1. 4. 2. 3 = 14. 12. 10,3. 8 mill.
- 3. Farbe. Vorderleib und füsze gelblichbraun, mit dunklern muskellinien des rückens und schwachen flecken an den enden des fuszgliedes. Hinterleib oben kastanienbraun, das hellere mittelfeld von einer weiszen wellenförmigen binde eingefaszt und der länge nach von einer weiszen linie durchschnitten, die gegen den after hin wieder von 3 rechtwinkeligen querstrichen durchkreuzt wird. Die seiten des hinterleibes dunkler als das mittelfeld, die bauchseite weiszlich, nur zwei flecken in der mitte und um die spinnwarzen braun.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib eiförmig, rücken mäszig gewölbt, mit vertieften muskellinien durchzogen, kopfteil etwas erhöht, die stirnaugen schwarz und etwas vortretend, die übrigen augen glänzend weisz von einem dunkeln ringe umfaszt, das untergesicht schräg abfallend. Die ganze rückenfläche mit feinen rauhen puncten, aus denen kurze härchen entspringen, besetzt. Das länglich dreieckige brustschild feinbehart. Hinterleib eiförmig, glänzend sparsam und kurz behart. Füsze ziemlich lang und schlank, feinbehart, mit schwachen knie- und schienenborstchen. Fuszklauen E 7zähnig. Tasterklaue des weibchens F gerade, 5zähnig. Der männliche taster B mit langem umgekehrt kegelförmigen schenkelgliede. Der überträger mit hornähnlichem gebogenen eindringer Cε, löffelartig vertieftem, blattartigem samenträger σ und zwei haken α und β, von denen der erste doppelt knieartig gebogen und an der endfläche eingekerbt ist. Das weibliche schlosz hat zwei kugelrunde samenbehälter bs, hinten mit 2 hakigen anhängen versehen, vorn durch eine querleiste begränzt. Die spinnwarzen sind wenig von den bei E. bipunctata abweichend; die vordern G a haben etwa 10 gleiche endröhrchen, die mittlern H δ 3 röhrchen, die hintern H b b auszer den beiden schlauchröhren α und β noch eine kurze und 2 längere kegelförmige röhren γ und δ .
- 5. Vorkommen. Diese spinnen kommen an gartenhäusern und zäunen vor, doch fand ich sie auch in Weichselmunde unter fichtenrinde. Ein männchen, das ich selbst grosz zog, war am 23. juni reif. Die begattung habe ich nicht gesehen.

156. Eucharia albo-maculata. De Geer. Weiszgefleckte glanzspinne. (Tab. 155.)

Name. Von den zahlreichen weiszen flecken auf dem rücken des hinterleibes.
 Aranea albo-maculata. De Geer Mem. VII. p. 257. pl. 15. fig. 2.
 Theridium aibo maculatum. Hahn. Arach. 1. p. 79. fig. 59 (auf der tafel mit 58 bezeichnet). Westring Ar. suec. 186.
 Steatoda corollata Thorell Rec. crit. 85.

Phrurolithus corollatus Koch Ar. VI. 100, fig. 504-505.

- Masz. Länge des mannes 5, vorderleib 2,6; hinterleib 2,8. Füsze 1. 4.
 3 = 11. 10. 9. 6. Taster 2,7 mill.
- 3. Farbe. Vorderleib dunkelbraun, füsze gelblichbraun, an den enden der fuszglieder dunkel gefleckt. Hinterleibsrücken mit bräunlichem mittelfelde von einem weiszen etwas ins rötliche spielenden ringe umgeben; mitten über das feld verlaufen von vorn nach hinten 5 bis 6 paarige weisze flecken; die bauchseite des hinterleibes schwarzbraun, in der mitte 3 feine weisze linien, die sich vor den spinnwarzen bogenförmig vereinigen.
- 4. Gestalt und bekleidung. Vorderleib länglich eiförmig, rücken schwach gewölbt, mit wenig über die fläche emporstehendem kopfteile, die ganze fläche fein behart. Hinterleib länglich eiförmig fein behart. Füsze ziemlich lang und schlank, kurz behart, mit 6zähnigen fuszklauen versehen. Die männlichen taster länger als der vorderleib. An den übertragungsorganen ist ein pfriemenförmiger, mehrmals gebogener eindringer C ε , ein länglicher blattartiger oben sich zuspitzender samenträger C σ und ein langer gekrümmter haken h, der äuszerlich an dem kolbengliede vorragt, zu bemerken; über das weibliche schlosz kann ich nichts sicheres angeben, da alle meine weibehen noch unreif sind. Die spinnwarzen F G H sind denen der vorigen art ganz ähnlich; an den vordern F eine stärkere röhre und gegen 10 feine röhrehen, die mittlere G mit 3 röhrehen, die hintere mit 2 schläuchen α und β , einer kurzen kegelförmigen röhre γ und 4 feinen röhrehen δ .
- 5. Vorkommen. Ich fand von dieser art ein erwachsenes männehen in Redlau und 3 weibehen in Kahlbude an der Radaune.
 - 157. Eucharia bimaculata m. Zweifleckige glanzspinne.
 (Tab. 155.)

1. Name. Von den zwei flecken auf dem hinterleibe.

Ich kann von diesem kleinen spinnchen noch keine vollständige beschreibung liefern, da ich nur drei junge weibehen, eines am Johannisberge, zwei in Ohra an flechten der birkenrinde und im moose gefunden habe. Die länge des leibes beträgt 2 mill. Vorderleib 0,8; hinterleib 1,3. Füsze 1. 4. 2. 3 = 2. 1,8. 1,5. 1,3. Farbe des vorderleibes und der füsze gelblichbraun, die fuszglieder an den enden dunkel geringelt, hinterleib eiförmig, schwarzbraun mit zwei weiszen nierenförmigen querflecken, auf der obern fläche feinbehart. Die augen B stehen auf einer rundlichen erhöhung. Die spinnwarzen C D E sind fast ganz wie die der vorigen art.

1

and a TUT

Platte 44 tab. 122.

A. Dicyphus cilunculus m. Mas. 5/1.

В. Derselbe von der seite.

C. Männlicher taster; am 4. gliede ein länglicher schmaler fortsatz a und ein kurzer oben abgestumpfter Zahn β.

Der eindringer ε , der samenträger σ und der nebenträger $\rho\sigma$. Ein weiblicher taster. D.

E.

Das weibliehe schlosz cl, die samentaschen bs, die nebentaschen ps, die öffnungen o.

G. Oberkiefer eines weibehens.

Fuszklauen von einem vorderfusze.

Tab. 123.

Dicyphus bicuspidatus Koch. Mas. 5/1.

B. Derselbe von der seite.

C. Männlicher taster; am 4. gliede ein kurzer abgestutzter zahn a.

Der samenträger o und der eindringer e. D.

Ein weiblicher taster nebst anhängendem unterkiefer.

Das weibliche schlosz mit den samentaschen bs und den nebentaschen ps, oo ausmündung derselben.

G. Oberkiefer eines weibes.

Augen desselben.

Fuszklauen.

K. L. M. Vordere, mittlere und hintere spinnwarzen.

O. Kopf von vorn gesehen.

Tab. 124.

Elaphidion flagelliferum m. Mas. 5/1.

Dasselbe von der seite gesehen.

Männlicher taster.

Die übertragungsorgane desselben. σ samenträger, ε eindringer, pε nebeneindringer. D.

Das 4. tasterglied mit 2 fortsätzen α und β .

Das schiffehen.

Das weibliehe sarum. G.

H. Augen.

Klauen von dem vorderfusze eines mannes.

K. Oberkiefer eines männchens.

L. M. N. Vordere, mittlere und hintere spinnwarzen.

Tab. 125.

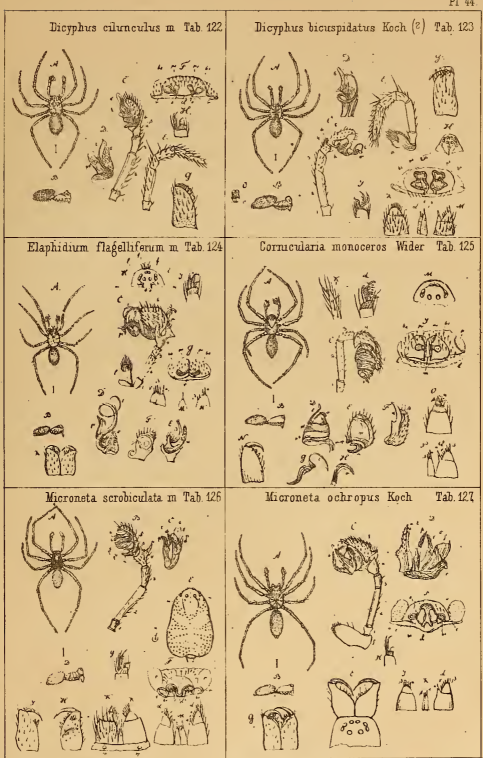
A. Cornicularia monoceros Wid. Mas. 5/1. B. dasselbe von der seite. C. Männlicher taster. D. Der überträger, pb grundteil, pt endteil, msp spiralmuskel, ε der eindringer, σ der samenträger. E. Das schiffehen mit dem haken α am grunde. F. Das schienenglied mit den beiden zipfeln α und β . G. Der eindringer. H. Der samenträger ²²⁰/₁. I. Das weibliche sarum, ll die obere schloszplatte, m die untere platte, bs samentaschen, ps nebentaschen. K. Endglied des weiblichen tasters. L. Klauen eines vorderfuszes. M. Augen. N. Oberkiefer. O. P. Q. Vordere, mittlere und hintere spinnwarzen.

Tab. 126.

A. Microneta scrobiculatus m. Mas. 5/1. B. Taster desselben. C. Die übertragungsteile, ε der eindringer, am ende zweiteilig, $\alpha\beta$ der samenträger ebenso γ u. δ . D. Ein männchen von der seite gesehen. E. Rückenplatte. F. Das weibliche schlosz, el die platte, bs samentaschen, so deren mündungen. G. Fuszklauen. H. Oberkiefer von oben. I. Derselbe von unten. K. L. M. Vordere, mittlere und hintere spinnwarzen.

Tab. 127.

A. Microneta ochropus Koch. m. 5/1. B. Dasselbe von der seite. C. Männlicher taster, l'unterlippe. D. $\alpha\beta$ eindringer, $\gamma\delta$ samenträger. E Oberkiefer des mannes von oben gesehen. F. Sarum des weibchens. G. Oberkiefer desselben. H. Fuszklauen. I. K. L. Spinnwarzen.



Gez.v. A. Menge, Danzığ.

Photo-lithogr.v. Kellner & Giesemann, Berlin

© Riodiversity Heritage Library, http://www.biodiversitylibrary.org/; www.zobodat.at

© Biodiversity Heritage Library, http://www.biodiversitylibrary.org/: www.zobodat.at

Platte 45 tab. 128.

A. Microneta quisquiliarum Westr. Mas. 5/1. B. Dasselbe von der seite gesehen. C. Männlicher taster. D. Stema am endteile pt mit den samenträgern γ und δ, die abgehobenen eindringer stellen E. α und β dar. F. Das schiffehen mit dem haken α. G. Das 4. oder schenkelglied. H. Oberkiefer eines mannes. I. Augen. K. Schlosz des weibchens, k oberer deckel, l. Griff des untern deckels, bs. bs samenbehälter, oo deren ausmündungen, oo querspalte. M. N. O. Vordere, mittlere und hintere spinnwarzen.

Tab. 129.

A. Microneta tessellata Koch. Mas. 5/1. B. Dasselbe von der seite. C. Männlicher taster. D. und E. Endteil des stema von der rechten und linken seite, pt der basalteil mit dem länglichen horn a und dem häkehen o. An ihm sind eingelenkt die eindringer α und β und die samenträger γ nnd δ. F. Das schiffehen mit dem hornförmigen haken α und dem alveolus a. G. Das weibliche schlosz, k die obere platte, l stiel der untern platte, bs. bs samenbehälter, oo mündungen derselben, rr querspalte. H. Oberkiefer eines mannes. I. Der eines weibes. L. M. N. Vordere, mittlere und hintere spinnwarzen. O. Augen.

Tab. 130.

A. Microneta pusilla m. Mas. ⁵/₁. B. Dasselbe von der seite. C. Männlicher taster. D. Der eindringer. E. Der samenträger σ mit dem nebenträger pσ. F. Rückenplatte mit den augen des mannes. G. Weibliches schlosz, bs. bs samenbehälter, oo deren ausmündungen. H. Fuszklauen eines weibehens. I. Eine vordere, K. eine hintere spinnwarze.

Tab. 131.

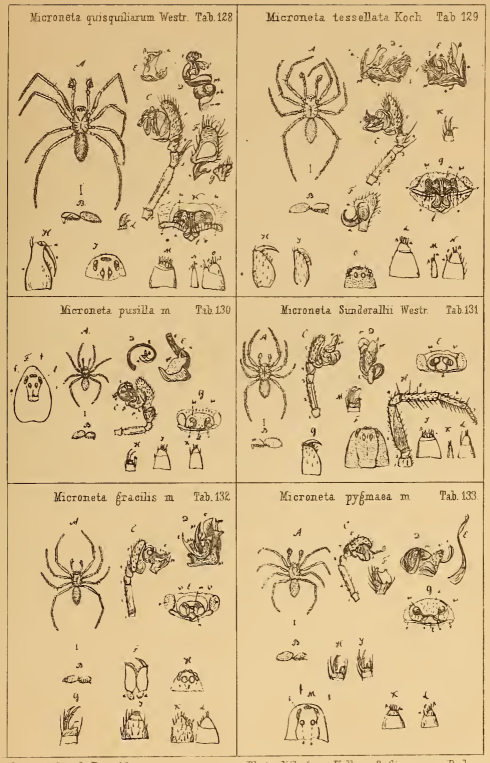
A. Microneta Sundevallii. Westr. Mas. ⁵/₁. B. Dasselbe von der seite. C. Männlicher taster. D. Die übertragungsteile, ε der eindringer. σ der samenträger, p σ der nebenträger. E. Das weibliche schlosz, cl die obere schloszplatte, bs. bs die samentaschen. F. Kopfplatte mit den augen. G. Oberkiefer eines weibchens. H. Der rechte erste fusz eines weibchens 50 mal vergröszert. I. Vordere, K. mittlere, L. hintere spinnwarzen. M. Fuszklauen.

Tab. 132.

A. Microneta gracilis m. Mas. $^5/_1$. B. Dasselbe von der seite. C. Männlicher taster. D. Uebertragungsteile, ε eindringer, p ε nebeneindringer, σ samenträger, p σ nebenträger. E. Weibliches schlosz, m obere, n untere platte, bs. bs samentaschen. F. Oberkiefer eines weibehens, $\alpha\alpha$ giftdrüsen. G. Fuszklauen eines weibehens $^{250}/_1$. I. Eine vordere spinnwarze. K. L. Die beiden hintern warzen.

Tab. 133.

A. Microneta pygmaea m. Mas. 5/1. B. Dasselbe von der seite. C. Männlicher taster. D. Die übertragungsteile, ε der eindringer, σ der samenträger, p σ der nebenträger. E. Der eindringer besonders. F. Das 4. oder schenkelglied des tasters. H. Klauen eines ersten vorderfuszes. I. Dieselben von einem letzten hinterfusze. K. Eine vordere, L. eine hintere spinnwarze. M. Kopfplatte mit den augen, f stirnaugen, o o scheitelaugen, l. l seitenaugen.



Gez v. A Menge, Danzig

Photo-lithogr. v Kellner & Giesemann Berlin

© Biodiversity Heritage Library, http://www.biodiversitylibrary.org/; www.zobodat.at

Platte 46 tab. 134.

A. Microneta biloba m. Mas. ⁵/₁. B. Rückenschild stärker vergröszert mit den augen. C. Männlicher taster. D. Das schienenglied 4 und das schiffehen 5 mit einem eiförmigen und einem länglichen Lappen b und a und einem häkchen am grunde. E. Das stema mit dem eindringer ε und dem samenträger σ. F. Das weibliche schlosz, k obere, l untere platte, bs samentaschen. G. Fuszklauen vom 1. vorderfusze des weibes. H. Vordere, I. mittlere, K. hintere spinnwarzen.

Tab. 135.

A. Micryphantes lividus m. Mas. ⁵/₁. B. Dasselbe von der seite. C. Männlicher taster. D. Stema, msp musculus spiralis, pb grundteil mit gabeligem haken α, pt endteil, σ samenträger, pσ nebenträger, ε eindringer, pε nebeneindringer. E. Weiblichés schlosz, k obere, l untere platte, bs. bs samenbehälter. F. Oberkiefer des mannes. G. Klauen vom vorderfusze eines weibes. H. I. K. Vordere, mittlere und hintere spinnwarzen. L. Kopfplatte mit den augen.

Tab. 136.

A. Micryphantes hirsutus m. Mas. ⁵/1. B. Dasselbe von der seite. C. Männlicher taster. D. Die übertragenden teile abgesondert, ε der eindringer, σ der samenträger, p σ der nebenträger. E. Das weibliche schlosz, k obere platte, l griff der untern platte, b s. b s samentaschen, p s. p s nebentaschen, o o öffnungen die zu denselben führen. F. Fuszklauen eines weibes. G. Augen desselben. H. I. K. Vordere, mittlere und hintere spinnwarzen.

Tab. 137.

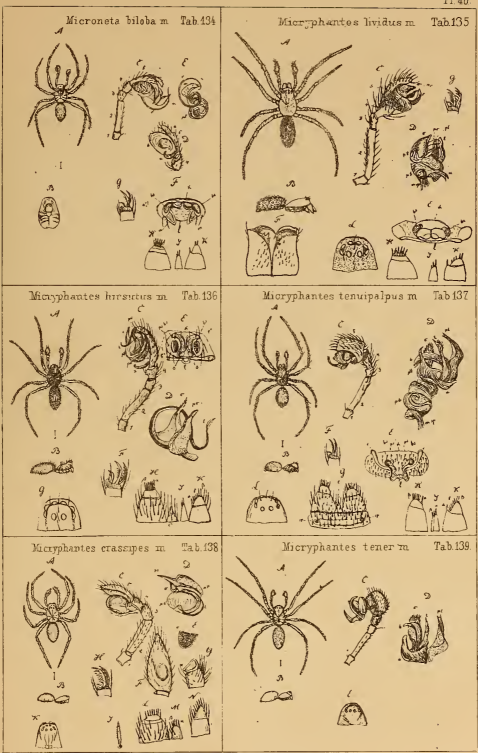
A. Micryphantes tenuipalpus m. Mas 5/1. B. Dasselbe von der seite. C. Männlicher taster. D. Das stema mit dem vielhakigen hornteile a und dem bogenförmigen b am endteile des überträgers, dem eindringer ε, dem nebeneindringer pε und dem samenträger σ. E. Das weibliche schlosz, k obere, l untere platte, bs samentaschen, ps nebentaschen. F. Fuszklauen. G. Die beiden vordern spinnwarzen mit dem spindelchen c. Vor ihnen das luftröhrenfeld und die spiracula sp. H. I. K. Die spinnwarzen.

Tab. 138.

A. Micryphantes crassipes m. Mas. 5/1. B. Dasselbe von der seite. C. Männlicher taster. D. Stema, pb grundglied, pt endglied, ε eindringer, pε nebeneindringer, σ samenträger. E. Der samenträger 220 mal vergröszert. F. Das schiffehen. G. Das schienenglied mit dem anhang α. H. Fuszklauen. I. Ein vergröszertes haar des hinterleibes. K. Angen. L. Vordere, M. mittlere, N. hintere spinnwarze.

Tab. 139.

A Micryphantes tener m. Mas. ⁵/₁. B. Dasselbe von der seite. C. Männlicher taster. D. Uebertragungsorgane, a und b haken am endteile, ε eindringer, pε nebeneindringer, σ samenträger. E. Augen.



Gez.v A. Menge Danzig

Photo-lithofr. v. Kellner & Giesemann, Berlin.

© Biodiversity Heritage Library, http://www.biodiversitylibrary.org/; www.zobodat.at

Platte 47 tab. 140.

A. Lepothrix clavipes m. Mas. 4/1. B. Dasselbe von der seite. C. Männlicher taster mit angeschwollenem spiralmuskel. D. Stema, msp spiralmuskel, pb grundteil, pt endteil, a und b zwei haken an demselben, ε der eindringer, σ der samenträger. E. Das weibliche schlosz, cl obere platte, bs samentasche, o mündung derselben. F. Oberkiefer eines mannes von der untern seite gesehen, β ende der klaue. G. Fuszklauen vom 3. fusze. H. vordere, I. mittlere, K. hintere spinnwarzen.

Tab. 141.

A. Drepanodus obserrus m. Mas. ⁵/₁, B. Dasselbe von der seite. C. Männlicher taster. D. Stema. E. Eindringer. F. Samenträger. G. Rechter vorderfusz ⁵⁰/₁. H. Oberkiefer von unten, I. derselbe von oben gesehen ⁵⁰/₁. K. L. M. Spinnwarzen. N. Augen.

Tab. 142.

A. Pronopius providus m. Mas. 4/1. B. Dasselbe von der seite. C. Männlieher taster. D. Stema, pb grundteil, pt endteil, ε der eindringer, σ samenträger. E. Eindringer gesondert und stärker vergrössert 220/1. F. Samenträger ebenso. G. Ende eines rechten vorderfuszes, α und β klauen, γ vorklaue, δ sägeborsten, ε einfache spitzhaare, ζ fühlhaare. H. Augen.

Tab. 143.

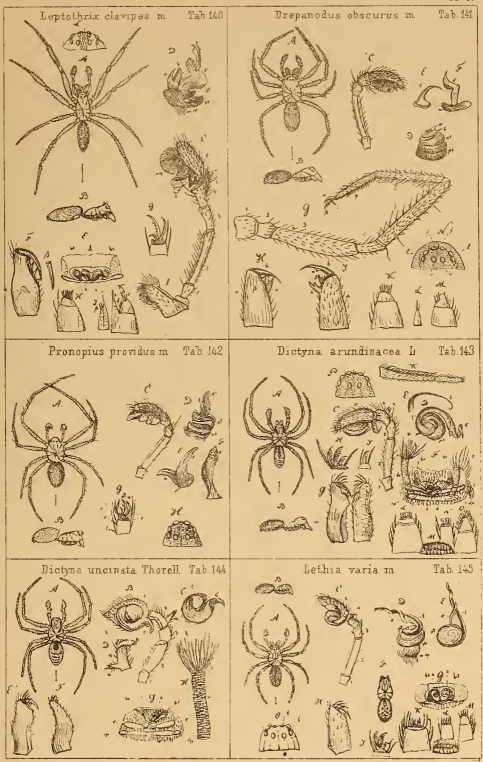
A. Dictyna arundinacea L. Mas. ⁵/₁. B. Dasselbe von der seite. C. Männlicher taster. D. Stema, pb grundteil, pt endteil, ε eindringer, σ samenträger. E. Der eindringer abgetrennt. F. Das weibliche schlosz, bs bs samentaschen, oo deren ausmündung, sp. sp mündungen der tracheenstämme. G. Oberkiefer des mannes von oben. H. Fuszklauen. I. Tasterklauen des weibchens. K. Tarsen vom letzten hinterfusze des weibchens. L. Vordere spinnwarze. M. Spindel oder nuterer afterdeckel. N. Mittlere, O. hintere spinnwarze. P. Kopffläche mit den augen.

Tab. 144.

A. Dictyna uncinata Thorell. Mas. ⁵/₁. B. Taster des mannes. C. Stema mit dem eindringer ε und dem samenträger σ. D. Das 4. glied des tasters von der rechten seite. E. Oberkiefer von oben. F. Von der äuszern seite. G. Schlosz eines weibehens (wenn nicht zu arundinacea gehörig). H. Tracheenstamm mit den büschelförmigen endröhrehen.

Tab. 145.

A. Lethia varia m. Mas. ⁵/₁. B. Dasselbe von der seite. C. Männlicher taster. D. stema, msp musculus spiralis, pb grundteil, pt endteil, σ samenträger, ε eindringer. E. Der endteil mit dem samenträger und eindringer abgelöst. F. Weibchen mit von dem männchen abweichender zeichnung des hinterleibsrückens. G. Schlosz desselben, bs. bs samenbehälter, o o mündung der zuführenden röhren. H. Oberkiefer des weibchens. I. Fuszklauen. K. L. M. Vordere, mittlere und hintere spinnwarzen. N. Unterer afterdeckel. O. Kopfplatte mit den augen.



Gez. v A. Menge Danzig.

Photo lithogr v Kellner & Giesemann; Berlin

© Biodiversity Heritage Library, http://www.biodiversitylibrary.org/; www.zobodat.at

Platte 48 tab. 146.

A. Lethia stigmatisata m. Mas. ⁵/₁. B. Dasselbe von der seite. C. Männlicher taster. D. Das 4. oder schienenglied mit dem schraubenförmigen dorn α und 4 zähnchen β, γ, δ, ε. E. Das stema von der seite gesehen. F. Das endglied. G. Der samenträger σ und der eindringer ε stärker vergröszert ²²⁰/₁. H. Der schraubendorn abgesondert. I. Das weibliche schlosz, oo mündungen der gewundenen röhren, bs. bs samentaschen. K. Fuszklauen vom vorderfusze eines weibehens. L. Von dem eines männchens. M. Taster eines weibchens. N. O. P. Vordere, mittlere und hintere spinnwarze. Q. Kopffläche mit den augen.

Tab. 147.

A. Dictyna major m. Mas. ⁵/₁. B. Männlicher taster. C. Endteil des stema. D. Der abgelöste samenträger σ und der eindringer ε. E. Oberkiefer von oben gesehen. F. Kopfplatte mit den augen.

Tab. 148.

A. **Dictyna albopunctata** m. Fem. 5/1. B. Dieselbe von unten gesehen. C. Sehlosz von der äuszern, D. von der innern fläche gesehen, el schloszplatte, oo eirunde deekel, bs bs samenbehälter, r gesehlechtsspalte, pp luftsackflecken. E. Klauen eines rechten vorderfuszes. F. Vordere, G. mittlere, H. hintere spinnwarzen.

Tab. 149.

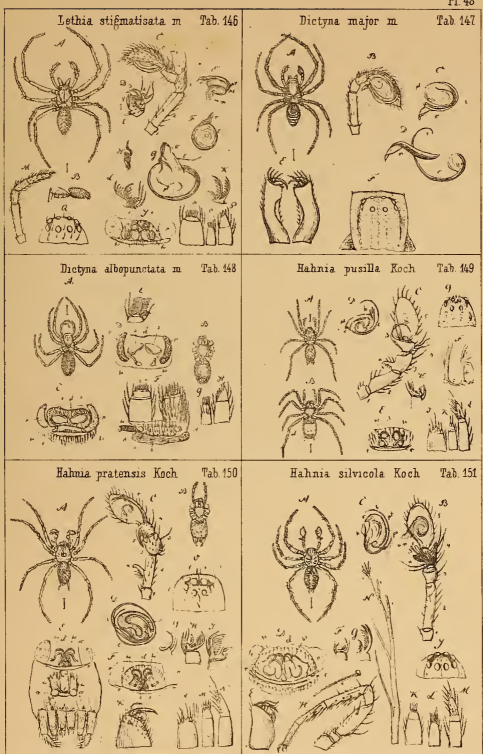
A. Hahnia pusilla Koch. Mas. ³/1. B. Das weibchen von unten, st die ausmündungen der tracheenstämme. C. Männlicher taster ⁵⁰/1, α und β hakenförmige fortsätze am 3. und 4. gliede. D. Endteil des überträgers, σ samenträger, ε eindringer, h stachelbündel. E. Weibliches schlosz, bs samenbehältnisse, rr querspalte. F. Tracheenstämme tr, mündungen st, durch ein querbändchen e verbunden. G. Kopfplatte mit den augen. H. Fuszklauen. I. K. L. Vordere, mittlere und hintere spinnwarzen.

Tab. 150.

A. Hahnia pratensis Koch. Mas. ⁵/₁. B. Weibehen von unten. C. Männlicher taster ⁵⁰/₁, α, β, γ haken am 2., 3. und 4. gliede. D. Endteil des stema, ε der eindringer, σ der samenträger. E. Bauebseite eines weibehens von innen gesehen, el schloszplatte, bs samenbehälter. ππ luftsäcke, rr querspalte, st st stomata der tracheen, durch ein querbändehen e verbunden und durch vordere mnı und hintere nn hautmuskeln befestigt, tr tracheenstämme, aa vordere, bb mittlere, pp hintere spinnwarzen. F. Das weibliche sarum von auszen, el schlosz, bs bs samentaschen, oo scheinen nebentaschen zu sein, rr querspalte, ππ luftsäckehen. G. Tasterklaue. H. Fuszklauen eines weibehens. I. Fuszklauen eines mannes vom 1. fusze. K. Oberkiefer eines weibehens. L. M. N. Vordere, mittlere und hintere spinnwarzen. O. Kopfplatte mit den augen, ff stirnaugen, oo scheitelaugen, Il vordere und hintere seitenaugen.

Tab. 151.

A. Hahnia silvicola Koch. Mas. ⁵/1. B. Männlicher taster ⁵⁰/1, α, β, γ fortsätze am 4. gliede, msp spiralmuskel aus dem alveolus heraustretend und abgerissen. C. Stema, pb grundteil, pt endteil, σ samenträger, ε eindringer, h messerförmiger fortsatz. D. Das weibliche schlosz, el die platte, bs samenbehälter, rr querspalte, pp luftsäckchen. E. Oberkiefer eines weibchens. F. Tasterklaue eines weibchens. G Fuszklaueu desselben. H. Ein vorderfusz mit 2 stachelreihen unten an der schiene und dem vortarsus. Am schienengliede 4, am vortarsus 3 stacheln jederseits, auszerdem am grunde ein nebenstachel, α ein stachel stärker vergröszert. I. Kopfplatte mit den augen. K. L. M. Vordere, mittlere und hintere spinnwarzen. N. Ein tracheenstamm mit seinen ästen 1—5. Bei b endigung eines zweiges in büschelförmige röhrehen.



Gez v. A. Menge, Danzig.

Photo-lithogr. v Kellner & Giesemann, Berlin.

© Biodiversity Heritage Library, http://www.biodiversitylibrary.org/; www.zobodat.at

Platte 49 tab. 152.

A. Asagena serratipes Schrank. Mas. 4/1. B. Männlicher taster. C. Uebertragungsorgane, p b grundglied zum teil verdeckt, pt endfläche, ε eindringer, σ samenträger,
α und β haken. D. Weibliches schlosz, rr querspalte, pp luftsäcke, cl schlosz,
bs samentaschen spiralig gewunden, o eingang zu denselben. E. Kopfteil mit den
augen. F. Oberkiefer. G. Brustschild eines weibchens mit anhängenden hüften,
unterkiefern und tastern. H. Tasterklaue. I. Fuszklauen von einem vorderfusze,
K. von einem hinterfusze eines weibchens. L. Vordere, M. mittlere, N. hintere
spinnwarzen.

Tab. 153.

A. Eucharia bipunctata L. Mas. 4/1. B. Männlicher taster. C. Uebertragungsorgane, msp spiralmuskel, pb grundteil, pt endteil, ε eindringer, σ samenträger, h baken. D. σ der samenträger stärker vergröszert. E. ε der eindringer ebenso. F. Hautstück vom grunde des hinterleibes mit dem weiblichen schlosz cl, den samenbehältern bs, den nebenbehältern ps, der zu beiden führenden öffnung o, der querspalte rr und den luftsäckchen pp. In der haut liegende hornflecken a α und β. G. Oberkiefer. H. Brustplatte eines weibchens mit den hüften, unterkiefern und tastern. I. Tasterklaue. K. Fuszklauen eines weibchens. L. Vordere, M. mittlere, N. hintere spinnwarze. O. Kopfplatte mit den augen.

Tab. 154.

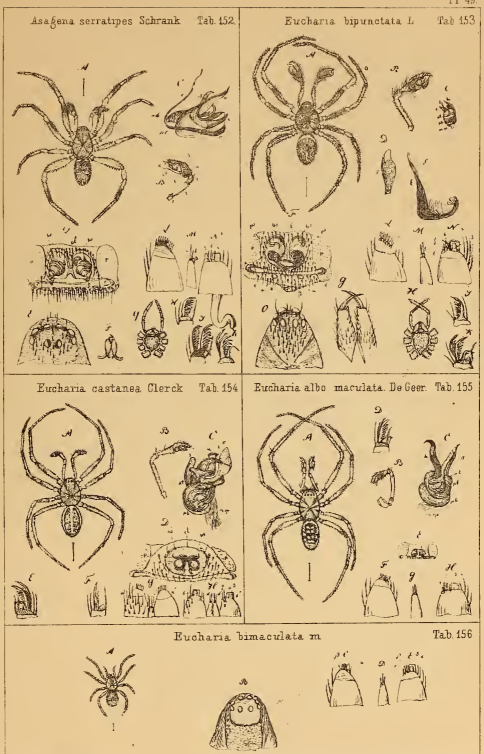
A. Eucharia castanea Clerck. Mas. 4/1. B. Männlicher taster. C. Uebertragungsorgane, msp spiralmuskel, pb grundteil, pt endteil, ε eindringer, σ samenträger, α und β haken. D. Weibliches schlosz cl, samentaschen bs. E. Fuszklauen. F. Weibliche tasterklaue. G. aa' vordere spinnwarzen, c spindelchen. H. dd' mittlere spinnwarzen, bb' hintere spinnwarzen, α und β schläuche, γ kurze kegelförmige starke röhre, δ d zwei längere, feinere röhrchen.

Tab. 155.

A. Eucharia albo-maculata De Geer. Mas. 4/1. B. Männlicher taster. C. Uebertragungsorgane, msp spiralmuskel, pb grundteil, pt endteil, ε eindringer, σ samenträger, h horn. D. Fuszklauen. E. Schlosz eines weibehens?. F. Vordere, G. mittlere, H. hintere spinnwarzen.

Tab. 156.

A. Eucharia bimaculata m. fem. 5/1. B. Kopfteil mit den augen. C. Vordere, D. mittlere, E. hintere spinnwarze.



Gez. v. A Menge, Danzig.

Photo-lithogr.v. Kellner & Giesemann, Berlin.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Schriften der Naturforschenden Gesellschaft Danzig

Jahr/Year: 1869

Band/Volume: NF_2

Autor(en)/Author(s): Menge Anton

Artikel/Article: Preussische Spinnen, III. Abtheilung 217-264