

Ueber *Empis nitida* Meig. und die ihr verwandten Arten.

Vom

Prof. Dr. *H. Loew*, Director a. D. in Guben.

Meigen hat *Empis nitida* in die Gattung *Pachymeria* gestellt. Ich habe mich bereits in Band VIII. der Wiener entomol. Monatsschrift dahin ausgesprochen, daß ihre nächsten verwandtschaftlichen Beziehungen diese Stellung als unzulässig erscheinen lassen. Ich komme hier nochmals auf diesen Punkt zurück, um meine Ansicht ausführlicher zu begründen und um diejenigen Arten, welche mit *Emp. nitida* einen geschlossenen Verwandtschaftskreis bilden, genauer zu besprechen.

Es ist ganz richtig, daß *Emp. nitida* Merkmale besitzt, welche auf eine Verwandtschaft mit *Pachymeria femorata* und mit deren nächsten Verwandten hindeuten. Die getrennten Augen des Männchens, die verdickten Hinterschenkel und die in Folge davon, wie bei *Pach. femorata*, an ihrer äußersten Basis gekrümmten Hinterschienen, so wie die verhältnißmäßige Kleinheit der Discoidalzelle sind die auffallendsten derselben. Diesen Merkmalen gegenüber stehen andere Merkmale, welche sie von *Pach. femorata* und deren nächsten Verwandten wesentlich unterscheiden; dahin gehören die längeren Fühler, die große Sparsamkeit der Behaarung des Thoraxrückens, die an ihrem Ende etwas nach hinten gebeugte dritte Längsader, die sich gegen ihr Ende hin viel weniger erweiternde erste Hinterrandszelle, vor allem aber der ganz abweichende Bau des Hinterleibs und der äußeren Genitalien; der männliche Hinterleib ist keineswegs wie bei *Pach. femorata* gegen sein Ende hin zugespitzt und gerade, sondern fast gleichbreit, am Ende abgerundet und abwärts gekrümmt; das Hypopygium ist in eigenthümlicher Weise vom Hinterleibe abgeschnürt und bildet eine plumpe, fast fußförmige Masse; der Hinterleib des Weibchens ist nicht allmählig zugespitzt, sondern bis zum fünften Ringe hin vollkommen gleichbreit, von hier ab aber plötzlich sehr verschmälert und in eine lange Spitze auslaufend, welche wie dem vorderen Theile des Hinterleibs besonders angesetzt erscheint; die Anallamellen, welche bei *Pach.*

femorata und ihren Verwandten auffallend kurz sind, haben eine sehr große Länge und sind sehr schmal.

Diese Merkmale, durch welche *Emp. nitida* sich von den ächten *Pachymeria*-Arten unterscheidet, finden sich bei einer Anzahl ihr nahe verwandter Arten, zum Theil in gesteigertem Maasse wieder, während diejenigen Merkmale, welche *Emp. nitida* den ächten *Pachymeria*-Arten ähnlich machen, bei diesen Arten allmählig immer mehr zurücktreten. Sie bilden mit *Emp. nitida* einen gut geschlossenen Verwandtschaftskreis, zu welchem wahrscheinlich auch *Emp. tumida* Meig. gehört. Mir sind von den in denselben gehörigen Arten bisher nur fünf bekannt geworden; diese sind: 1) *nitida* Meig., 2) *monticola* nov. sp., 3) *truncata* Meig., 4) *lucida* Zett. und 5) *longipennis* nov. sp. —

1. *Emp. nitida* Meig. — Diese Art ist in ganz Mitteleuropa nirgends selten, auch über ganz Italien verbreitet; ob sie auch in anderen Theilen Südeuropa's vorkommt, weiß ich nicht; Herr Schiner schreibt ihr Faun. I. 110 irrthümlich Schweden als Vaterland zu, während sie bis jetzt dort noch nicht gefunden worden ist. — Meigen's Angaben enthalten eine Ungenauigkeit, welche leicht unberechtigte Zweifel an der Richtigkeit der Artbestimmung erwecken kann; er nennt nämlich die Flügel glasartig; so können sie aber nur bei dem Männchen genannt werden, keineswegs aber bei dem Weibchen, welches Meigen seiner Angabe nach doch ebenfalls gekannt hat; bei dem Weibchen haben sie an der Spitze eine glasartig graue Färbung, welche gegen die Basis hin in eine deutliche Bräunung übergeht, welche bei recht ausgefärbten Exemplaren ziemlich intensiv ist. Ich habe in mehreren Sammlungen das Männchen unter der richtigen Bestimmung, das Weibchen aber als vermeintlich neue Art gefunden. Das wahre Sachverhältniß hat schon vor Jahren Dr. Scholtz in den Schriften des schlesischen entomologischen Vereins auseinander gesetzt.

Zu den Merkmalen, welche Meigen angiebt, sind zur sicheren Kenntlichmachung der Art wenigstens noch folgende hinzuzufügen. Stirn bei beiden Geschlechtern breit. Fühler mit sehr langem und sehr schmalen dritten Gliede und mit sehr kurzem Griffel. Taster braunschwarz; Mundrand glänzend schwarz. Thorax dunkel aschgrau, die beiden Theile der Mittelstrieme und die Seitenstriemen braun; Prothoraxstigma schwarz; die äußere Ecke der Schultersehiele rothgelb. Die Behaarung des ganzen Körpers ohne Ausnahme schwarz, verhältnißmäßig kurz, auf dem Thoraxrücken sehr sparsam, auf den Seitenrand und auf die Interstitien zwischen der Mittelstrieme und den Seitenstriemen beschränkt: die Mittellinie,

durch welche die Mittelstrieme halbirt wird, ist kahl. Die Behaarung des glänzend schwarzen Hinterleibs ist bei dem Weibchen überall kurz, bei dem Männchen nur an den Seiten der vorderen Ringe ziemlich lang. Schenkel schwarz mit rothgelber Spitze; die hintersten auffallend verdickt, besonders bei dem Männchen. bei beiden Geschlechtern auf ihrer Unterseite dicht mit kurzen schwarzen Borsten besetzt. Schienen rothgelb, zuweilen mehr braungelb, bei sehr dunkelgefärbten Exempl. zum größten Theile dunkelbraun; die vorderen ohne eigentliche Stachelborsten; die hintersten von kräftigem Baue, in der Nähe der Basis am dicksten und an der äußersten Basis selbst in ähnlicher Weise wie bei den ächten *Pachymeria*-Arten gebogen, oder eigentlich fast gebrochen, auf der Oberseite ungleich und sparsam behaart, auf der Unterseite bei dem Männchen von ganz überans kurzen, senkrecht abstehenden Borstchen gewimpert, bei dem Weibchen mit minder abstehender, kurzer Behaarung von gewöhnlicher Beschaffenheit besetzt. Die Füße sind an ihrer Wurzel wie die Schienen gefärbt, gegen ihr Ende hin geht die Färbung allmählig in das Schwarze über; bei den dunkelsten Exemplaren sind sie mit Ausnahme der gelbbraunen Wurzel fast ganz schwarz. Klauen und Pulvillen sind bei dem Weibchen nur von gewöhnlicher, bei dem Männchen aber von sehr auffallender Größe. Schwinger gelb, der Stiel gewöhnlich erheblich dunkler. Flügel ziemlich lang; alle Adern vollständig; die erste Submarginalzelle von mäßiger Breite; dritte Längsader am Ende sanft nach hinten gebogen; der Vorderast derselben schief und ziemlich weit vor ihrem Ende angesetzt, so daß die zweite Submarginalzelle eine ansehnliche Größe hat; die erste Hinterrandszelle verbreitert sich gegen ihr Ende hin nur sehr mäßig; die Discoidalzelle ist klein und am Ende ziemlich schief, doch nicht ganz so schief als bei den ächten *Pachymeria*-Arten. Die Flügel des Männchens sind glasartig mit so außerordentlich schwacher graulicher Trübung, daß man dieselbe durchaus nicht bemerken könnte, wenn sie der Flügelwurzel nicht fehlte; die Hülsader und alle Adern in der Nähe der Flügelwurzel sind gelb, die Costa sammt den drei ersten Längsadern dunkelbraun, die übrigen Adern mehr gelbbraun oder gelbbraunlich. Flügel des Weibchens glasartig grau, gegen die Basis hin deutlich und gewöhnlich stark gebräunt; alle Adern derselben dunkelbraun, nur in der Nähe der Wurzel zum Theil gelbbraunlich.

Emp. nitida fliegt in der norddeutschen Ebene bereits im ersten Drittel des Mai; ihre Körperlänge beträgt $2\frac{1}{6}$ — $2\frac{1}{3}$ Lin., die Flügelänge $2\frac{1}{3}$ — $2\frac{1}{2}$ Lin.

2. *Emp. monticola*, nov. sp., fliegt in den Alpen im Juli und

im Anfang des August. Ich habe sie zuerst im Jahre 1855 auf der Saualpe in Kärnthen gefunden, besitze aber auch Weibchen aus der Schweiz, welche zu Ende Juli auf der Bernina gefangen wurden. — Ich vermag diese Art durchaus auf keine der publizirten zurückzuführen und habe sie deshalb neu benennen müssen. Sie steht zu *Emp. nitida* in nahen verwandtschaftlichen Beziehungen, welche, soweit Meigen's Angaben einen Schluß zulassen, denen ähnlich zu sein scheinen, in welchen die mir leider noch unbekannte *Emp. tumida* zu *Emp. nitida* steht. Meine Art für *Emp. tumida* zu halten, verbieten das gelbliche Prothoraxstigma und der aschgraue Hinterleib, welche Meigen der *Emp. tumida* zuschreibt, da bei meiner Art beide schwarz sind, und der letztere überdies überall einen lebhaften Glanz zeigt. *Emp. montana* ist ein Mittelglied zwischen *Emp. nitida* und *Emp. truncata*, deren letzterer sie fast noch näher steht.

Die Körperfarbe ist glänzend schwarz, doch sind Kopf und Thorax grau bestäubt. Die Stirn ist bei beiden Geschlechtern breit. Fühler schwarz; die beiden ersten Glieder mit sehr kurzer schwarzer Behaarung; das dritte Glied verhältnißmäßig lang, an der Basis breit, gegen das Ende hin allmählig verschmälert; der Griffel kurz aber schlank. Mundrand glänzend schwarz. Taster klein, gelb, mit etlichen ganz kurzen schwarzen Härchen. Rüssel kräftig; die Oberlippe etwa so lang wie die Vorderschienen. Scheitel und Oberhälfte des Hinterkopfs mit kurzer, borstenartiger, schwarzer Behaarung. Thorax mit nur mäßig dichter graulicher Bestäubung, welche die glänzend schwarze Grundfarbe desselben nicht ganz verdeckt; eine deutliche Striemung ist auf dem Thoraxrücken nicht vorhanden, doch erscheinen in den meisten Richtungen die Interstitien grauer als die Striemen; die sparsame und kurze schwarze Behaarung des Thoraxrückens ist auf die Seitenränder und auf die Interstitien zwischen der Mittelstrieme und den Seitenstriemen beschränkt; die Mittellinie ist, wie bei *Emp. nitida*, völlig kahl. Der Prothorax ist unmittelbar über den Vorderhüften mit zarter, blaß fahlgelblicher Behaarung besetzt. Der Haarschirm vor den Schwingern ist bei den auf der Saualpe gefangenen Exemplaren aus ziemlich zarten fahlgelblichen Haaren gebildet; bei den Weibchen aus der Schweiz ist die Färbung dieser Haare theils fahlbräunlich, theils ziemlich dunkel fahlbraun, so daß sie in manchen Richtungen braunschwarz erscheinen. Schildchen nur mit schwarzen Randborsten. Hinterleib bei beiden Geschlechtern glänzend schwarz, mit sehr zerstreuter, blaß gelblicher Behaarung, welche an den Seiten des männlichen Hinterleibs sehr lang und fast zottig, an denen des weiblichen

chen Hinterleibs ziemlich lang ist. Dieselbe gelbliche Färbung hat die kurze Behaarung des Hypopygiums, doch sind ihr auf dem zweiten Theile seiner Unterseite einige etwas längere schwarze Haare beigemengt. Das vorletzte Bauchsegment des männlichen Hinterleibs mit zwei nahe beieinander stehenden Zapfen. Hüften schwarz mit dünner graulicher Bestäubung; die Behaarung derselben fahlgelblich oder fast hell fahlbrännlich, die stärkeren Haare an den Hinterhüften und meist auch an der Spitze der Vorderhüften schwarz. Beine bräunlich kastanienroth, die Oberseite der vorderen Schenkel auf ihrer ersten Hälfte oft dunkler braun; die sehr kurze Behaarung der Beine schwarz. Die Schenkel sind kräftig, die hintersten nur mäfsig verdickt und bei dem Männchen, wie es mir scheint, im Verhältnifs zur Körpergröfse ein wenig länger als bei dem Weibchen; die Vorderschenkel sind nur auf der zweiten Hälfte, die Mittel- und Hinterschenkel auf der ganzen Unterseite beborstet. Schienen fast ganz unborstet, die wenigen Borstchen derselben sehr schwach; die Hinterschienen gerade, am Ende ein wenig stärker als an der Basis. Füfse schlank, die vordersten gewöhnlich von der Basis aus, die andern wenigstens gegen das Ende hin braunschwarz oder schwarz. Klauen und Pulvillen bei dem Männchen etwas gröfser als bei dem Weibchen, aber verhältnifsmäfsig viel kleiner als bei dem Männchen der *Emp. nitida*. Flügel sehr lang, fast glasartig, mit wässriger, aber deutlicher bräunlichgrauer Trübung; Adern dunkelbraun, in der Nähe der Basis bräunlichgelb; erste Submarginalzelle mäfsig breit; dritte Längsader am Ende sanft nach hinten gebogen; Vorderast derselben ziemlich weit vor ihrem Ende angesetzt und die zweite Submarginalzelle deshalb verhältnifsmäfsig grofs; die erste Hinterrandszelle verbreitert sich gegen ihr Ende hin etwas mehr, als bei *Emp. nitida*; Discoidalzelle etwas gröfser, als bei dieser, am Ende mäfsig schief. Körperlänge $2\frac{1}{4}$ — $2\frac{7}{8}$ Lin., Flügellänge $2\frac{1}{2}$ — $3\frac{1}{3}$ Lin.

Anmerkung. Ich will hoffen, dafs ich die in der Schweiz gefangenen Weibchen nicht mit Unrecht zu *Emp. monticola* gezogen habe. Den Unterschied in der Färbung des Haarschirms vor den Schwingern habe ich schon oben hervorgehoben. Ich mufs hier noch bemerken, dafs bei den in der Schweiz gefangenen Weibchen die Hinterschenkel etwas stärker und etwas kürzer zu sein scheinen als bei den Weibchen, welche ich auf der Saualpe erbeutete.

3. *Emp. truncata* Meig. — Ich bin zweifelhaft gewesen, ob ich diese Art als *Emp. truncata* Meig. oder *Emp. Bistortae* Meig. auführen solle. Ich habe sie früher nicht für *Emp. truncata* zu

halten gewagt, weil die von Meigen Thl. III. 31 gegebene Beschreibung dieser Art von Wiedemann nach einem portugisischen Weibchen der Hoffmannsegg'schen Sammlung angefertigt worden ist und hinsichtlich der Färbung der Flügeladern und der Schienen nicht recht auf unsere Art paßt. Das typische Weibchen befindet sich noch im Berliner Museum und die Ansicht desselben giebt mir die Gewißheit, daß es mit dem Weibchen unserer Art vollkommen einerlei ist und daß die Wiedemann'sche Beschreibung hinsichtlich derjenigen Merkmale, welche nicht auf unsere Art passen wollen, unrichtig ist. Die Anwendung des Namens *Emp. truncata* auf unsere Art ist also eine vollkommen sichere. Dasselbe läßt sich von der Anwendung des Namen *Emp. Bistortae* nicht sagen. Die Häufigkeit der *Emp. truncata* in Deutschland, das Zusammentreffen ihrer Flugzeit mit der Blüthezeit der *Bistorta*, welche sie mit ganz besonderer Vorliebe aufsucht, sowie das Zutreffen der hervorstechendsten der von Meigen der *Emp. Bistortae* zugeschriebenen Merkmale ließen mich früher vermuthen, daß unsere Art die von Meigen als *Emp. Bistortae* beschriebene sei. Ich hege auch noch jetzt dieselbe Vermuthung, obgleich ich bekennen muß, daß mehrere der Angaben, welche Meigen über *Emp. Bistortae* macht, nicht auf unsere Art passen. So beschreibt er den Rüssel als $1\frac{1}{2}$ mal so lang als der Kopf; da die in ihrer Länge unveränderliche Oberlippe bei unserer Art mehr als $1\frac{1}{2}$ mal so lang als der Kopf ist, so will seine Angabe auf unsere Art nicht wohl passen; ferner sagt er, daß aus dem Hypopygium ein feiner Faden vorrage, bei unserer Art aber ist der Penis ganz eingeschlossen, so daß seine Angabe sich auf unsere Art nur unter der Voraussetzung beziehen läßt, daß er die beiden borstenartigen schwarzen Haare, welche sich am unteren Theile ihres Hypopygium finden, für einen feinen Faden angesehen habe; die Beine nennt er haarig, während man vermuthen möchte, daß er dieselben bei einer Art wie die unsrige eher kahl genannt haben würde. — Wenn ich trotz diesen Widersprüchen in *Emp. Bistortae* immer noch unsere *Emp. truncata* vermuthete, so muß ich doch dem letzteren Namen als dem allein vollkommen gesicherten entschieden den Vorzug geben; er wird, da er eben so alt ist, ihr auch bleiben müssen, wenn künftig mit Sicherheit nachgewiesen werden sollte, daß *Emp. Bistortae* mit *Emp. truncata* identisch ist.

Emp. truncata ist glänzend schwarz; Kopf und Thorax sind graulich bestäubt. Augen bei beiden Geschlechtern getrennt; Stirn des Weibchens nur mäsig breit; die des Männchens sehr verschmälert; sie hat bei beiden Geschlechtern kurze Behaarung, welche größtentheils schwarz ist, nur weiter oben zum Theil eine fahl-

gelbliche Färbung hat. Scheitel und Oberhälfte des Hinterkopfs mit borstenartiger schwarzer Behaarung; die Unterhälfte des letzteren mit zarterer und längerer, ganz bleich fahlgelblicher, fast schmutzig weißlicher Behaarung. Fühler schwarz; die beiden ersten Glieder mit kurzer schwarzer Behaarung; das dritte Glied lang und schmal; der Griffel kurz. Mundrand glänzend schwarz; Oberlippe etwas länger als die Vorderschienen; Taster braun, gewöhnlich mit gelberer Spitze, zuweilen ganz und gar schmutzig gelb, mit lichter Behaarung, nur an der Spitze auch mit etlichen kurzen schwarzen Härchen. Die graue Bestäubung des Thorax verdeckt die glänzend schwarze Grundfarbe desselben nicht ganz, so daß sich an den Brustseiten je nach der Betrachtungsweise veränderliche graue Flecken zeigen und daß auf dem Rücken eine deutliche Striemung nicht wahrnehmbar wird, doch erscheinen in den meisten Richtungen die Striemen etwas dunkler als die Interstitien. Die kurze und sehr sparsame Behaarung des Thoraxrückens beschränkt sich auf den Seitenrand und auf die Interstitien zwischen der Mittelstrieme und den Seitenstriemen; die Mittellinie desselben ist, wie bei den vorbergehenden Arten, völlig kahl; der Prothorax ist unmittelbar über den Vorderhüften sparsam mit bleich fahlgelblicher, fast schmutzig weißlicher Behaarung besetzt und der Haarschirm vor den Schwingern hat ebenfalls eine fahlgelbliche, zuweilen fast hell fahlbräunliche Farbe. Der Hinterleib ist durchaus glänzend schwarz, mit zerstreuter fahlgelblicher Behaarung von verhältnismäßig sehr großer Länge besetzt, welche an den Seiten des männlichen Hinterleibs ein fast zottiges Ansehen hat. Die Behaarung des Hypopygiums hat zum allergrößten Theile dieselbe fahlgelbliche Färbung, doch finden sich an dem zweiten Theile seiner Unterseite einige längere und stärkere, ziemlich borstenartige schwarze Haare. Der vorletzte Bauchabschnitt des männlichen Hinterleibs trägt an seinem Hinterrande zwei nicht sehr weit von einander entfernte Zapfen und der letzte jederseits ein kleines Zäpfchen. Hüften schwarz, graulich bestäubt, mit fahlgelblicher Behaarung; die stärkeren, mehr borstenartigen Haare am Ende der vordersten und an der Außenseite der hinteren meist schwarz. Beine lang, glänzend schwarz, mit kurzer schwarzer Behaarung; Schenkel ziemlich kräftig aber nicht eigentlich verdickt, die hintersten von ansehnlicher Länge; die Unterseite der Vorderschenkel nur gegen ihr Ende hin sparsam behorset, diejenige der Mittel- und Hinterschenkel ihrer ganzen Länge nach mit zahlreichen schwarzen Borsten von geringer und ungleicher Länge besetzt. Die Schienen sind in ihrer Färbung etwas veränderlich; bei den dunkelsten Exemplaren zeigt

sich nur an der Basis der Hinterschienen und auch hier oft nur auf der Oberseite eine bräunlichgelbe oder rothgelbe Färbung; bei den meisten Stücken breitet sich diese Färbung auf der Oberseite der Hinterschienen sehr weit, nicht selten bis zum letzten Viertel hin aus, während sie auf der Unterseite auf die Schienenwurzel beschränkt bleibt und hier nie so hell wie auf der Oberseite ist; bei solchen Stücken zeigt sich an der Basis der Mittelschienen eine ähnliche Färbung, welche aber stets eine geringere Ausdehnung als diejenige der Hinterschienen hat; nur bei einzelnen Stücken ist die helle Färbung an den hinteren Schienen noch ausgedehnter und bei solchen zeigt sich dann zuweilen auch an der Wurzel der Vorder- schienen eine mehr oder weniger deutlich auftretende helle Färbung. Alle Schienen sind auf der Oberseite sparsam mit kurzen schwarzen Borsten besetzt; die Hinterschienen sind gerade und von gleichmäßiger Stärke; auf der Unterseite derselben findet sich kurze, bei dem Männchen mehr abstehende und mehr wimperartige Behaarung. Klauen und Pulvillen des Männchens nur wenig größer als die des Weibchens. Schwinger blafsgelblich. Flügel sehr lang und verhältnißmäßig schmal, glasartig, nur mit äußerst schwacher Spur von graulicher Trübung, an der Basis mit einer eben so schwachen Spur von gelblicher Färbung; Adern dunkelbraun, in der Nähe der Basis lehmgelblich; das wenig bemerkbare grauliche Randmal ist sehr schmal; erste Submarginalzelle nur von mäßiger Breite; die dritte Längsader an ihrem Ende sanft nach hinten gebogen; Vorderast derselben gekrümmt und ziemlich schief, verhältnißmäßig weit vor ihrem Ende eingesetzt, so daß die zweite Submarginalzelle ziemlich groß ist; erste Hinterrandszelle gegen ihr Ende hin nur wenig verbreitert; Discoidalzelle größer als bei den vorhergehenden Arten und an ihrem Ende viel weniger schief. — Körperlänge $2\frac{3}{4}$ — $2\frac{5}{6}$, Flügellänge $3\frac{1}{6}$ — $3\frac{5}{8}$ Lin.

Anmerkung. Walker zählt *Emp. bistortae* als englische Art auf; seine Beschreibung läßt vermuthen, daß er eine von *Emp. truncata* ganz verschiedene Art mit diesem Namen belegt haben möge.

4. *Emp. lucida* Zett. schließt sich nahe an *Emp. truncata* an, zeigt aber doch einige bemerkenswerthe plastische Eigen- thümlichkeiten. Sie ist von etwas gestreckterem Körperbaue, ganz und gar glänzend schwarz und durchweg schwarz behaart. Die Augen des Männchens, welche bei *Emp. truncata* nur stark genähert sind, stoßen bei ihr auf der Stirn wirklich zusammen. Fühler und Rüssel von ähnlichem Baue wie bei *Emp. truncata*, das dritte Glied der letzteren aber erheblich breiter; der Fühlergriffel noch etwas kürzer aber ziemlich schlank. Stirn mit kurzer Behaa-

rung; die Behaarung des Scheitels und des oberen Theils des Hinterkopfs weniger borstenartig. Die grauweißliche Bestäubung des Thoraxrückens ist sehr dünn und deshalb wenig bemerklich; man bemerkt sie nur dann deutlich, wenn man den Thoraxrücken von vorn her und in sehr schräger Richtung betrachtet; die Striemen erscheinen dann glänzend schwarz. Die Behaarung des Thoraxrückens ist viel dichter als bei allen vorhergehenden Arten und auch auf der Mittellinie vorhanden, zart, bei dem Männchen ziemlich lang, bei dem Weibchen ziemlich kurz. Die schwarze Behaarung des Hinterleibs ist von ähnlicher Beschaffenheit wie bei *Emp. truncata*, nur nicht so lang, auch nicht so gleichmäfsig, da die Haare am Hinterrande der einzelnen Abschnitte eine gröfsere Stärke und Länge besitzen. Hypopygium wie bei den anderen Arten dieser Gruppe; der vorletzte Bauchabschnitt des Männchens hat an seinem Hinterende nicht nur zwei warzenförmige Höcker, sondern auch eine ziemliche Anzahl gekrümmter schwarzer Borsten. Beine ganz schwarz, schlanker als bei *Emp. truncata*; die Schenkel bei weitem nicht so kräftig; Unterseite derselben nur sparsam beborstet, bei dem Weibchen noch erheblich sparsamer als bei dem Männchen; die Vorderschenkel sind bei diesem nur am Ende der Unterseite mit etlichen schwachen Borstchen besetzt. Die Borsten auf der Oberseite der Schienen sind schwach, aber länger und zahlreicher als bei *Emp. truncata*. Hinterschienen des Männchens auf der Unterseite mit kurzer, mäfsig abstehender, dichter Behaarung; die Schienen des Weibchens haben daselbst äufserst kurze Behaarung. Klauen und Pulvillen des Männchens wenig gröfsere als die des Weibchens. Flügel verhältnismäfsig merklich kürzer als die der *Emp. truncata*, die des Männchens fast glasartig mit deutlichem brännlichem Farbenton, die des Weibchens mit auffallender bräunlicher Trübung; Adern dunkelbraun, in der Nähe der Basis gelbbräunlich; das schmale Randmal bräunlich; der Aderverlauf ähnelt dem der *Emp. truncata* sehr, nur ist die Discoidalzelle etwas kleiner und etwas schiefer. Als Vaterland sind bisher nur Skandinavien und England bekannt; ich selbst habe noch keine englischen Exemplare gesehen. Die Körperlänge beträgt $3 - 3\frac{7}{8}$, die Flügellänge $3 - 3\frac{1}{3}$ Lin.

5. *Emp. longipennis* nov. sp. aus dem westlichen Sibirien ist mir nur im weiblichen Geschlechte bekannt. Sie ist der *Emp. lucida* sehr nahe verwandt und stimmt im Körperbaue, wie in der Färbung und in der Art der Behaarung sehr mit ihr überein. Sie erscheint fast noch glänzender schwarz. Der Fühlergriffel ist noch etwas kürzer, aber dicker. Die Bestäubung des Thoraxrückens ist so dünn, dafs sie selbst auf den Interstitien nur schwer wahrzu-

nehmen ist. Die Behaarung des ganzen Körpers ist, wie bei *Emp. lucida*, durchweg schwarz. Die Schwinger gelb. Das auffallendste Unterscheidungsmerkmal bilden die Flügel, welche verhältnißmäßig länger und glashell sind; die Färbung der Flügeladern ist der bei *Emp. lucida* vorhandenen ähnlich, doch etwas heller, namentlich fällt in der Nähe der Flügelwurzel die gelbe Färbung der Flügeladern viel mehr in das Auge; die Discoidalzelle ist größer als bei *Emp. lucida* und am Ende weniger schief, so daß die Flügel in verhältnißmäßiger Länge, Gestalt, Aderverlauf und Färbung denen der *Emp. truncata* viel näher kommen, als denen der *Emp. lucida*. — Körperlänge $3\frac{5}{12}$, Flügellänge $3\frac{2}{3}$ Lin.

Der systematische Platz der *Emp. longipennis* ist zwischen *Emp. truncata* und *Emp. lucida*.

Die fünf in gegenwärtigen Verwandtschaftskreis gehörigen Arten lassen sich in folgender Weise ordnen und unterscheiden.

I. Oculi maris inter se distantes; media thoracis
linea nuda.

1. *Emp. nitida* Meig. ♂ et ♀. — *Nigra, apice femorum tibiisque rufo-testaceis, his apicem versus plerumque obscurioribus, femoribus posticis valde incrassatis, alis maris hyalinis, foeminae basim versus fuscis.* — Long. corp. $2\frac{1}{8}$ — $2\frac{1}{3}$ lin., Long. al. $2\frac{1}{3}$ — $2\frac{1}{2}$ lin.

Syn. *Empis nitida* Meigen, Syst. Besch. III. 39. 43.

2. *Emp. monticola* m. ♂ et ♀. — *Nigra, pedibus obscure rufis, femoribus posticis modice incrassatis, alis subhyalinis, dilutissime subfuscis.* — Long. corp. $2\frac{1}{3}$ — $2\frac{7}{12}$ lin., Long. al. $2\frac{1}{2}$ — $3\frac{1}{3}$ lin.

3. *Emp. truncata* Meig. ♂ et ♀. — *Nigra, tibiis posticis vel posterioribus superne et in basi rufis, posticis non incrassatis, alis hyalinis.* — Long. corp. $2\frac{3}{4}$ — $2\frac{5}{6}$ lin., Long. al. $3\frac{1}{6}$ — $3\frac{5}{12}$ lin.

Syn. *Emp. truncata* Meigen, Syst. Besch. III. 31. 27.

?*Emp. Bistortae* Meigen, Syst. Besch. III. 29. 22.

II. Oculi maris contigui; media thoracis linea non nuda.

4. *Emp. longipennis* m. ♀. — *Tota nigra, alis elongatis, hyalinis.* — Long. corp. $3\frac{5}{12}$ lin., Long. al. $3\frac{2}{3}$ lin. —

5. *Emp. lucida* Zett. ♂ et ♀. — *Tota nigra, alis non elongatis, dilute subfuscis.* — Long. corp. 3— $3\frac{7}{12}$ lin., Long. al. 3— $3\frac{1}{3}$ lin.

Syn. *Emp. lucida* Zetterstedt, lus. Lapp. 561. 3.

Emp. lucida Zetterstedt, Dipt. Scand. I. 373. 5.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift \(Berliner Entomologische Zeitschrift und Deutsche Entomologische Zeitschrift in Vereinigung\)](#)

Jahr/Year: 1868

Band/Volume: [12](#)

Autor(en)/Author(s): Loew Hermann

Artikel/Article: [Über Empis nitida Meig. und die ihr verwandten Arten. 231-240](#)