

Grönmarkerade arter är de nordiska plus de som kan dyka upp i Norden snart eller redan gjort så men saknar svenskt namn.	Artens vetenskapliga namn.	Här är de svenska namn som varit brukliga tills nu.	Den svenska namnkommitténs (NK) eventuella kommentarer.	Vår "namngrupps" förslag (vi = Magnus Billqvist, sammankallande, Linda Birkedal, Erland Dannelid, Göran Sahlén, Tommy Karlsson, Linda Strand samt Niclas Eklund från NK)
Familj	Art (*listad i Djikstra, **listad på fauna europeaea).	Namn i Dannelid 2004	Namnkommitténs kommentarer	Vårt förslag
Calopterygidae - jungfrusländor	Calopteryx exul Selys, 1853*			maghrebjungfruslända
Calopterygidae - jungfrusländor	Calopteryx haemorrhoidalis (Vander Linden, 1825)			kopparfärgad jungfruslända
Calopterygidae - jungfrusländor	Calopteryx splendens (Harris, 1782)	Blåbandad jungfruslända	etablerat	blåbandad jungfruslända
Calopterygidae - jungfrusländor	Calopteryx virgo (Linnaeus, 1758)	Blå jungfruslända	etablerat	blå jungfruslända
Calopterygidae - jungfrusländor	Calopteryx xanthostoma (Charpentier, 1825)			gulspetsad jungfruslända

Euphaeidae - flörvingar	Epallage fatime (Charpentier, 1840)			spetsfläckad flörvinge
Lestidae - glansflicksländor	Lestes barbarus (Fabricius, 1798)	Vandrande smaragdflickslända		vandringssmaragdslända
Lestidae - glansflicksländor	Lestes dryas Kirby, 1890	Kraftig smaragdflickslända	etablerat	kraftig smaragdslända
Lestidae - glansflicksländor	Lestes macrostigma (Eversmann, 1836)			marsksmaragdslända
Lestidae - glansflicksländor	Lestes numidicus Samraoui, 2003*			höstsmaragdslända

Lestidae - glansflicksländor	Lestes parvidens Artobolevsky, 1929			östlig trädsmaragd
Lestidae - glansflicksländor	Lestes sponsa (Hansemann, 1823)	Allmän smaragdflickslända	Allmän har förlorat mycket av sin tidigare innebörd och bör därför bytas.	brudsmaragdslända
Lestidae - glansflicksländor	Lestes virens (Charpentier, 1825)	Mindre smaragdflickslända		mindre smaragdslända
Lestidae - glansflicksländor	Lestes viridis (Vander Linden, 1825)			västlig trädsmaragd
Lestidae - glansflicksländor	Sympecma fusca (Vander Linden, 1820)	Vinterflickslända	Behöver epitet.	vinterflickslända
Lestidae - glansflicksländor	Sympecma paedisca (Brauer, 1882)	Sibirisk vinterflickslända		sibirisk vinterflickslända

Platycnemididae - flodflicksländor	Platycnemis acutipennis Selys, 1841		Hittills har "orange" bemötts kallt...	ljusröd flodflickslända
Platycnemididae - flodflicksländor	Platycnemis dealbata Selys, 1850*			vit flodflickslända
Platycnemididae - flodflicksländor	Platycnemis kervillei (Martin 1909)*			puddrad flodflickslända
Platycnemididae - flodflicksländor	Platycnemis latipes Rambur, 1842			blek flodflickslända
Platycnemididae - flodflicksländor	Platycnemis subdilatata Selys, 1849*			maghrebflodflickslända
Platycnemididae - flodflicksländor	Platycnemis pennipes (Pallas, 1771)	Flodflickslända	etablerat	blå flodflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Ceriagrion georgifreyi Schmidt, 1953			större blodflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Ceriagrion tenellum (de Villers, 1789)		undvik helst väst/öst/nord/syd	mindre blodflickslända

Coenagrionidae - dammflicksländor	Coenagrion armatum (Charpentier, 1840)	Griptångflickslända	Kanske en allt för nitisk korrigerig: tång > griptång. Synonymer finns det gott om, tex fjäll i fjällmosaikslända...	tångflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Coenagrion caerulescens (Fonscolombe, 1838)			hornflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Coenagrion hastulatum (Charpentier, 1825)	Spjutflickslända		spjutflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Coenagrion hylas (Trybom, 1889)		Ej personnamn	sibirisk flickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Coenagrion intermedium Lohmann, 1990			kretensisk lyrflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Coenagrion johanssoni (Wallengren, 1894)	Myrflickslända		myrflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Coenagrion lunulatum (Charpentier, 1840)	Månflickslända	etablerat	månflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Coenagrion mercuriale (Charpentier, 1840)			hjälmflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Coenagrion ornatum (Selys, 1850)			fågeflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Coenagrion ponticum (Bartenev, 1929)**			kaukasisk lyrflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Coenagrion puella (Linnaeus, 1758)	Ljus lyrflickslända		ljus lyrflickslända

Coenagrionidae - dammflicksländor	Coenagrion pulchellum (Vander Linden, 1825)	Mörk lyrflickslända		mörk lyrflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Coenagrion scitulum (Rambur, 1842)			gaffelflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Coenagrion syriacum Morton, 1924*			persisk lyrflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Enallagma cyathigerum (Charpentier, 1840)	Sjöflickslända	etablerat	sjöflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Enallagma deserti (Selys, 1871)*			nordafrikansk sjöflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Erythromma lindenii (Selys, 1840)			pokalflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Erythromma najas (Hansemann, 1823)	Större rödögonflickslända		större rödögonflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Erythromma viridulum (Charpentier, 1840)	Mindre rödögonflickslända		mindre rödögonflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Ischnura elegans (Vander Linden, 1820)	Större kustflickslända		större kustflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Ischnura fontaineae Morton, 1905			oasflickslända

Coenagrionidae - dammflicksländor	<i>Ischnura genei</i> (Rambur, 1842)			tyrrensk flickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	<i>Ischnura graellsii</i> (Rambur, 1842)			bågflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	<i>Ischnura hastata</i> (Say, 1839)			citronflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	<i>Ischnura pumilio</i> (Charpentier, 1825)	Mindre kustflickslända	etablerat	mindre kustflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	<i>Ischnura saharensis</i> Aguesse, 1958			saharaflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	<i>Ischnura senegalensis</i> (Rambur, 1842)**			förslag saknas

Coenagrionidae - dammflicksländor	Nehalennia speciosa (Charpentier, 1840)	Dvärgflickslända	etablerat	dvärgflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Pseudagrion sublacteum (Karsch, 1893)*			rodnande flickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Pyrrhosoma elisabethae Schmidt, 1948*			grekisk rödflickslända
Coenagrionidae - dammflicksländor	Pyrrhosoma nymphula (Sulzer, 1776)	Röd flickslända		röd flickslända
Aeshnidae - mosaiksländor	Aeshna affinis Vander Linden, 1820		undvik helst väst/öst/nord/syd	blå mosaikslända
Aeshnidae - mosaiksländor	Aeshna caerulea (Stroem, 1783)	Fjällmosaikslända	etablerat	fjällmosaikslända
Aeshnidae - mosaiksländor	Aeshna crenata Hagen, 1856		etablerat	sibirisk mosaikslända
Aeshnidae - mosaiksländor	Aeshna cyanea (Muller, 1764)	Blågrön mosaikslända	etablerat	blågrön mosaikslända
Aeshnidae - mosaiksländor	Aeshna grandis (Linnaeus, 1758)	Brun mosaikslända	etablerat	brun mosaikslända
Aeshnidae - mosaiksländor	Aeshna isoceles (Muller, 1767)	Kilfläckslända	etablerat	kilfläckslända
Aeshnidae - mosaiksländor	Aeshna juncea (Linnaeus, 1758)	Starrmosaikslända	etablerat	starrmosaikslända
Aeshnidae - mosaiksländor	Aeshna mixta Latreille, 1805	Höstmosaikslända	etablerat	höstmosaikslända
Aeshnidae - mosaiksländor	Aeshna serrata Hagen, 1856	Vassmosaikslända	etablerat	vassmosaikslända
Aeshnidae - mosaiksländor	Aeshna subarctica Walker, 1908	Gungflymosaikslända	etablerat	gungflymosaikslända
Aeshnidae - mosaiksländor	Aeshna viridis Eversmann, 1836	Grön mosaikslända	etablerat	grön mosaikslända

Aeshnidae - mosaiksländor	Hemianax/Anax ephippiger (Burmeister, 1839)	Vandrande mosaikslända	Sammansättning att föredra!	brun kejsartrollslända
Aeshnidae - mosaiksländor	Anax immaculifrons Rambur, 1842			magnifik kejsartrollslända
Aeshnidae - mosaiksländor	Anax imperator Leach, 1815	Kejsartrollslända	Då ytterligare en kejsartrollslända Anax sp nu återfinns på den svenska artlistan måste imperator få ett epitet	blå kejsartrollslända
Aeshnidae - mosaiksländor	Anax junius (Drury, 1773)			amerikansk kejsartrollslända
Aeshnidae - mosaiksländor	Anax parthenope (Selys, 1839)			variabel kejsartrollslända

Aeshnidae - mosaiksländor	Boyeria cretensis Peters, 1991			kretensisk flodmosaikslända
Aeshnidae - mosaiksländor	Boyeria irene (Fonscolombe, 1838)			kamouflerad flodmosaikslända
Aeshnidae - mosaiksländor	Brachytron pratense (Muller, 1764)	Tidig mosaikslända	etablerat, men vårmosaik har använts och verkar tydligare	vårmosaikslända
Aeshnidae - mosaiksländor	Caliaeschna microstigma (Schneider, 1845)			blå flodmosaikslända

Gomphidae - flodtrollsländor	Gomphus davidi Selys, 1887*			levantklubbslända
Gomphidae - flodtrollsländor	Gomphus flavipes (Charpentier, 1825)		Förvisso har arten en utbredning i Asien, men den finns ju fläckvis i hela mellaneuropa: östlig felvisande?	större klubbslända
Gomphidae - flodtrollsländor	Gomphus graslinii Rambur, 1842		Inte så lyckat namn	gaffelklubbslända
Gomphidae - flodtrollsländor	Gomphus lucasii Selys, 1840*			atlasklubbslända
Gomphidae - flodtrollsländor	Gomphus pulchellus Selys, 1840		undvik helst väst/öst/nord/syd	smal klubbslända
Gomphidae - flodtrollsländor	Gomphus schneiderii Selys, 1840			mörk klubbslända
Gomphidae - flodtrollsländor	Gomphus simillimus Selys, 1850			gul klubbslända

Gomphidae - flodtrollsländor	Gomphus ubadschii (Linnaeus, 1758)*			bred klubbslända
Gomphidae - flodtrollsländor	Gomphus vulgatissimus Schmidt, 1953*	Sandflodtrollslända	etablerat	sandklubbslända
Gomphidae - flodtrollsländor	Lindenia tetrphylla (Vander Linden, 1825)			större flodtrollslända
Gomphidae - flodtrollsländor	Onychogomphus assimilis (Schneider, 1845)*			mörk tångslända
Gomphidae - flodtrollsländor	Onychogomphus costae Selys, 1885			mindre tångslända
Gomphidae - flodtrollsländor	Onychogomphus flexuosus (Schneider, 1845)			ockrafärgad tångslända
Gomphidae - flodtrollsländor	Onychogomphus forcipatus (Linnaeus, 1758)	Stenflodtrollslända	etablerat	stentångslända
Gomphidae - flodtrollsländor	Onychogomphus lefebvrii (Rambur, 1842)*			blek tångslända
Gomphidae - flodtrollsländor	Onychogomphus macrodon Selys, 1887*			levantångslända
Gomphidae - flodtrollsländor	Onychogomphus uncatus (Charpentier, 1840)		undvik helst väst/öst/nord/syd	större tångslända

Gomphidae - flodtrollsländor	Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785)	Grön flodtrollslända	etablerat	grön flodtrollslända
Gomphidae - flodtrollsländor	Paragomphus genei (Selys, 1841)			grön klaffslända
Gomphidae - flodtrollsländor	Paragomphus lineatus (Selys, 1850)*			orientalisk klaffslända

Cordulegastridae - kungstrollsländor	Cordulegaster bidentata Selys, 1843			svartkronad kungstrollslända
Cordulegastridae - kungstrollsländor	Cordulegaster boltonii (Donovan, 1807)	Kungstrollslända	etablerat, men kan komma att behöva epitet	kungstrollslända
Cordulegastridae - kungstrollsländor	Cordulegaster helladica (Lohmann, 1993)			grekisk kungstrollslända
Cordulegastridae - kungstrollsländor	Cordulegaster heros Theischinger, 1979			stor kungstrollslända
Cordulegastridae - kungstrollsländor	Cordulegaster insignis Schneider, 1845			blåögd kungstrollslända

Cordulegastridae - kungstrollsländor	<i>Cordulegaster picta</i> Selys, 1854/ <i>C. charpentieri</i> (Kolenati, 1846)**			thrakisk kungstrollslända
Cordulegastridae - kungstrollsländor	<i>Cordulegaster princeps</i> Morton, 1916			atlaskungstrollslända
Cordulegastridae - kungstrollsländor	<i>Cordulegaster trinacrae</i> Waterston, 1976			italiensk kungstrollslända
Corduliidae - skimmertrollsländor	<i>Cordulia aenea</i> (Linnaeus, 1758)	Guldtrollslända	etablerat	guldtrollslända
Corduliidae - skimmertrollsländor	<i>Epithea bimaculata</i> (Charpentier, 1825)	Tvåfläckad trollslända	etablerat	tvåfläckad trollslända
Corduliidae/Macromiidae	<i>Macromia splendens</i> (Pictet, 1834)			prakttrollslända

Corduliidae - skimmer trollsländor	<i>Oxygastra curtisii</i> (Dale, 1834)			orangefläckad trollslända
Corduliidae - skimmer trollsländor	<i>Somatochlora alpestris</i> (Selys, 1840)	Fjälltrollslända	etablerat	fjälltrollslända
Corduliidae - skimmer trollsländor	<i>Somatochlora arctica</i> (Zetterstedt, 1840)	Mindre glanstrollslända		taigatrollslända

Corduliidae - skimmertrolsländor	Somatochlora borisi Marinov, 2001			thrakisk glanstrollslända
Corduliidae - skimmertrolsländor	Somatochlora flavomaculata (Vander Linden, 1825)	Gulfläckad glanstrollslända	etablerat	gulfläckad glanstrollslända
Corduliidae - skimmertrolsländor	Somatochlora meridionalis Nielsen, 1935			gulprickig metalltrolslända
Corduliidae - skimmertrolsländor	Somatochlora metallica (Vander Linden, 1825)	Metalltrolslända	etablerat	metalltrolslända
Corduliidae - skimmertrolsländor	Somatochlora sahlbergi Trybom, 1889	Tundratrollslända		tundratrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Acisoma panaorpoides Rambur, 1842*			klyvstjärt
Libellulidae - segeltrollsländor	Brachythemis fuscopalliata (Selys, 1887)*			bredbandad rökslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Brachythemis leucosticta (Burmeister, 1839)			smalbandad rökslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Crocothemis erythraea (Brulle, 1832)			karminslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Crocothemis servilia (Drury, 1773)			orientalisk karminslända

Libellulidae - segeltrollsländor	Diplacodes lefebvrii (Rambur, 1842)			sammetstrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Leucorrhinia albifrons (Burmeister, 1839)	Pudrad kärrtrollslända	etablerat	pudrad kärrtrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Leucorrhinia caudalis (Charpentier, 1840)	Bred kärrtrollslända	etablerat	bred kärrtrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Leucorrhinia dubia (Vander Linden, 1825)	Myrtrollslända	etablerat	myrtrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Leucorrhinia pectoralis (Charpentier, 1825)	Citronfläckad kärrtrollslända	etablerat	citronfläckad kärrtrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Leucorrhinia rubicunda (Linnaeus, 1758)	Nordisk kärrtrollslända	etablerat	nordisk kärrtrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Libellula depressa Linnaeus, 1758	Bred trollslända	etablerat	bred trollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Libellula fulva Muller, 1764	Spetsfläckad trollslända	etablerat	spetsfläckad trollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Libellula pontica Selys, 1887*			pontisk trollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Libellula quadrimaculata Linnaeus, 1758	Fyrfläckad trollslända		fyrfläckad trollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Orthetrum albistylum (Selys, 1848)			vitspetsad sjötrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Orthetrum brunneum (Fonscolombe, 1837)			blåpannad sjötrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Orthetrum cancellatum (Linnaeus, 1758)	Större sjötrollslända	etablerat	större sjötrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Orthetrum chrysostigma (Burmeister, 1839)			epålettsjötrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Orthetrum coerulescens (Fabricius, 1798)	Mindre sjötrollslända	etablerat	mindre sjötrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Orthetrum nitidinode (Selys, 1841)			gulvingad sjötrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Orthetrum sabina (Drury, 1773)			smal sjötrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Orthetrum taeniolatum (Schneider, 1845)			dvärgsjötrollslända

Libellulidae - segeltrollsländor	Orthetrum trinacria (Selys, 1841)			långsträckt sjötrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Pachydiplax longipennis (Burmeister, 1839)*			långvingad blåtrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Pantala flavescens (Fabricius, 1798)			monsuntrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Rhyothemis semihyalina (Desjardins, 1832)*			kopparfladdrare
Libellulidae - segeltrollsländor	Selysiothemis nigra (Vander Linden, 1825)			vimpeltrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Sympetrum danae (Sulzer, 1776)	Svart ängstrollslända	etablerat	svart ängstrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Sympetrum depressiusculum (Selys, 1841)			svartfläckad ängstrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Sympetrum flaveolum (Linnaeus, 1758)	Gulfläckad ängstrollslända	etablerat	gulfläckad ängstrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Sympetrum fonscolombii (Selys, 1840)	Vandrande ängstrollslända	Långt, tvådelat och otympligt namn.	Här måste vi ha in fler förslag för att komma undan epitetet vandrande
Libellulidae - segeltrollsländor	Sympetrum hartonovi Borisov, 1983*			mindre ängstrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Sympetrum meridionale (Selys, 1841)		undvik helst väst/öst/nord/syd	ljusröd ängstrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	Sympetrum nigrifemur (Selys, 1884)*			NA

Libellulidae - segeltrollsländor	<i>Sympetrum (s.) nigrescens</i> Lucas, 1912*			NA
Libellulidae - segeltrollsländor	<i>Sympetrum pedemontanum</i> (Allioni, 1766)			bandad ängstrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	<i>Sympetrum sanguineum</i> (Muller, 1764)	Blodröd ängstrollslända	etablerat	blodröd ängstrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	<i>Sympetrum sinaiticum</i> Dumont, 1977			ökenängstrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	<i>Sympetrum striolatum</i> (Charpentier, 1840)	Större ängstrollslända	etablerat	större ängstrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	<i>Sympetrum vulgatum</i> (Linnaeus, 1758)	Tegelröd ängstrollslända		tegelröd ängstrollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	<i>Trithemis arteriosa</i> (Burmeister, 1839)			karminobelisk
Libellulidae - segeltrollsländor	<i>Trithemis annulata</i> (Palisot de Beauvois, 1807)			violett obelisk
Libellulidae - segeltrollsländor	<i>Trithemis festiva</i> (Rambur, 1842)			spetsfläckad obelisk
Libellulidae - segeltrollsländor	<i>Trithemis kirbyi</i> Selys, 1891*			eldbandad obelisk
Libellulidae - segeltrollsländor	<i>Urothemis edwardsii</i> (Selys, 1849)*			mörkblå trollslända
Libellulidae - segeltrollsländor	<i>Zygonyx torridus</i> (Kirby, 1889)			forstrollslända

Vår grupps kommentarer/skäl/ev problem.	Alla svenska namnförslag vi hittills fått in för resp art.	De engelska namnen följer BDO där det finns, annars Dijkstra.	Danska namn enligt Fugle & Natur (någon art kan ha missats)	Norska namn för jämförelse (ganska få arter är observerade i Norge).
Våra kommentarer	Namnförslag hitills (alla samlade, inkl Sandhall & Sahlén)	Engelskt (BDO 2011) &/eller i Dijkstra 2006 (om annat)	Danskt namn (Fugle og Natur 2011)	Norskt namn (Norska Artportalen)
Maghreb är den del av Nordafrika som ligger norr om Sahara (Marocko, Algeriet och Tunisien, ibland räknas även Västsahara, Mauretanien och Libyen dit). Några arter är endemiska i detta område och där föreslår vi maghreb som epitet. Jfr med maghrebstenskvätta (Oenanthe halophila).	Nordafrikansk jungfruslända, bergsjungfruslända, maghrebjungfruslända	Glittering Demoiselle		
Kopparfärgad jungfruslända låter bättre och ligger bättre i munnen än kopparjungfruslända som känns forcerat.	Röd jungfruslända, kopparfärgad jungfruslända, Medelhavsjungfruslända, kopparjungfruslända, bronsjungfruslända	Copper Demoiselle		
Oförändrat, etablerat		<u>Banded Demoiselle</u>	<u>Blåbåndet Pragtvandnymfe</u>	Blåbånd-vannymfe
Oförändrat, etablerat, men egentligen mindre bra då alla är blåa		<u>Beautiful Demoiselle</u>	<u>Blåvinget Pragtvandnymfe</u>	Blåvingevannymfe
Efter det gula på undersidan, vilket är svårt att se i fält men ses bra i handen (alltså hannens "tail-light" på undersidan av bakkroppsspetsen)	Gulspetsad jungfruslända, gulstjärtad jungfruslända, spetsjungfruslända	Yellow-tailed Demoiselle/Western Demoiselle		

<p>Florvinge efter engelska gossamer wing. Flor förekommer inte så ofta idag men det finns florsländor (fam. Hemerobiidae inom Neuroptera), och vi slipper vi jungfru/flickproblematiken.</p>	<p>Spetsfläckad flickslända, ljusblå flickslända, kraftig flickslända, bäckflickslända, blåpudrad jungfruslända, blåpudrad flickslända, brudslända, daggflickslända, spetsfläckad florvinge</p>	<p>Odalisque</p>		
<p>Smaragdslända är smidigare namn än smaragdflickslända som med epitet ofta blir mycket klumpigt och långt. För samtliga Lestes föreslås därför det kortare namnet smaragdslända. Bra förslag som inte omfattar epitetet "vandrande" saknas i dagsläget.</p>	<p>Vandrande glansflickslända, vandrande glansslända, vandrande smaragd, långväga smaragdflickslända, vandrande smaragdslända, vandrings-smaragdslända</p>	<p>thern Emerald Damselfly/Migrant Spreadwing</p>	<p>Sydlig Kobbervandnymfe</p>	
<p>L.viridis och L. parvidens är kraftigare, varvid namnet blir missvisande, men om vi separerar de två enl förslaget nedan så kommer vi undan något.</p>	<p>Kraftig smaragd, kraftig glansflickslända, kraftig smaragdslända, robust smaragdslända</p>	<p>Large Emerald Damselfly/Robust Spreadwing</p>	<p>Sortmärket Kobbervandnymfe</p>	<p>Sørlig metallvannymfe</p>
<p>Mörk smaragdslända är alternativet, men då sammandragningar är att föredra föreslås marsksmaragdslända. Marsk efter naturtypen, inte den militära graden.</p>	<p>Mörk smaragdflickslända, blå smaragdflickslända, blå glanstrollslända, blå glansslända, saltsjösmaragdflickslända, mörk smaragdslända, marsksmaragdslända</p>	<p>Dark Spreadwing</p>		
<p>Går ej att skilja från virens morfologiskt varför utbredningen är mycket dåligt känd. Geografiskt epitet bör därför undvikas eftersom den kan hittas utanför Nordafrika. Fortplantningstiden är senare än virens så förslaget syftar på detta. Är i linje med namnet "Late Spreadwing".</p>	<p>Algerisk smaragd, algerisk smaragdflickslända, algerisk glansflickslända, algerisk smaragdslända, maghrebsmaragdslända, höstsmaragdslända</p>			

Trädsmaragdflickslända är alldeles för långt. Om vi använder detta namn enbart för dessa två arter som tidigare separerades som släktet Chalcolestes kan vi kalla dem västlig resp östlig trädsmaragd. Bör ej använda väderstreck i namnen men i detta fall blir det logiskt och ingen annan art påverkas. Om de framöver flyttas tillbaka till Chalcolestes eller annan förändring sker har vi redan utskiljt dem med egna namn.	Trädsmaragd, trädsmaragdflickslända, trädglansflickslända, trädglansslända, östlig sälgflickslända, östlig trädsmaragd, kroksmaragdslända	Eastern Willow Spreadwing		
Kan vi komma undan allmän som epitet vore det bra, detta är just nu den enda arten som har detta epitet	Brudsmaragdflickslända, allmän glansflickslända, vanlig glansflickslända, allmän glansslända, allmän smaragdslända, trogen smaragdslända	<u>Emerald Damselfly/Common Spreadwing</u>	<u>Almindelig Kobbervandnymfe</u>	Vanlig metallvannymfe
Oförändrat, etablerat, förutom att "flick" försvinner ur namnet.	Mindre smaragd, mindre glansflickslända, sydlig smaragdflickslända, mindre smaragdslända, slank smaragdslända	<u>Late Spreadwing/Small Spreadwing</u>	<u>Lille Kobbervandnymfe</u>	
Se L. parvidens ovan.	Grön smaragdflickslända, pilsmaragdflickslända, videsmaragdflickslända, pilsmaragd, videsmaragd, grön glansflickslända, sälgflickslända, västlig trädsmaragd, grön smaragdslända	<u>Emerald Damselfly/Western Willow Spre</u>	<u>Grøn Kobbervandnymfe</u>	
Vi tycker inte epitet behövs. Epitet här blir klumpigt, det blir lätt tautologi och det är svårt att hitta något bättre. Dessutom är namnet både etablerat och följer andra språks namn på arten.	Vårvinterflickslända, rak vinterflickslända	<u>Winter Damselfly/Common Winter Damsel</u>		
Oförändrat, etablerat	Vågig vinterflickslända	<u>Siberian Winter Damsel</u>		

Vi vill behålla flod som epitet för att tydligt särskilja platycnemis från andra flicksländor. Ljusröd beskriver hannens färg allra bäst, den är varken orange eller röd.	Röd flodflickslända, orange flodflickslända, ljusröd flodflickslända, fjäderflickslända, brandgul flodflickslända, apelsinfärgad flodflickslända	Orange White-legged Damselfly/Orange Featherleg		
Vitaste arten.	Benvit flodflickslända, blek flodflickslända, vit flodflickslända, spökflickslända	Ivory Featherleg		
Hannen är helt blåpudrad.	Pudrad flodflickslända, puderflickslända, daggflickslända	Powdered Featherleg		
Denna är också vit, men mer blek.	Vit flodflickslända, blek flodflickslända, mjölkflickslända	White Featherleg		
Maghreb är den del av Nordafrika som ligger norr om Sahara (Marocko, Algeriet och Tunisien, ibland räknas även Västsahara, Mauretanien och Libyen dit). Några arter är endemiska i detta område och där föreslår vi maghreb som epitet. Jfr med maghrestenskättan (Oenanthe halophila).	Nordafrikansk flodflickslända, fransflickslända, maghrebflodflickslända, atlasflodflickslända, berberflodflickslända	Barbary Featherleg		
För konsekvensens skull beshövs epitet, därför föreslås blå flodflickslända.	Blå flodflickslända	<u>White-legged Damselfly/Blue Featherleg</u>	<u>Fjerbenet Vandnymfe</u>	<u>Elvevannymfe</u>
Är något större än C. tenellum.	Balkanblodflickslända, turkisk blodflickslända, karminflickslända, ottomanblodflickslända, osmansk blodflickslända, större blodflickslända	Turkish Red Damsel		
mindre rödflickslända hade varit bra, men då måste Pyrrhosoma nymphula bli "större rödflickslända" och vad kallar vi då ovanstående art? Bättre då särskilja ceriagrion med eget namn, d v s blodflickslända.	Blodflickslända, sydlig rödflickslända, mindre blodflickslända	<u>Small Red Damselfly/Small Red Damsel</u>		

Griptångflickslända ligger väldigt dåligt i munnen och känns konstlat. Att använda "tång" som känns också konsekvent i jfr med onychogomphus, se nedan.	Tångflickslända	Norfolk Damselfly/Dark Bluet	<u>Hue-Vandnymfe</u>	Armert blåvannymfe
Efter teckningen på S2.	Hornflickslända	Mediterranean Bluet		
Oförändrat, etablerat	T-tecknad flickslända, T-flickslända	<u>Northern Damselfly/Spearhead Bluet</u>	<u>Spyd-Vandnymfe</u>	Vanlig blåvannymfe
Alp ej bra, finns även österut i Asien. Bileks går emot svenska namnbruket. Sibirisk minst dåligt f n.	Alpflickslända, sibirisk flickslända, rysk flickslända, Bileks flickslända	Siberian Bluet		
Kretensisk endem. Det ligger inte så bra i munnen men något från kreta heter kretensisk och vi vill gärna lyfta endemer på detta vis. Jämför t ex med korsikansk nötväcka (Sitta whiteheadi) eller Cypernsångare (Sylvia melanothorax).	Relikt-flickslända, kretensisk flickslända, kretensisk lyrflickslända, antennflickslända	Cretan Bluet		
Oförändrat, etablerat	Johanssons flickslända	Arctic Bluet		Nordisk blåvannymfe
Oförändrat, etablerat		<u>Irish Damselfly/Crescent Bluet</u>	<u>Måne-Vandnymfe</u>	Måneblåvannymfe
Efter teckningen på S2.	Hjälmflickslända	<u>Southern Damselfly/Mercury Bluet</u>		
Efter teckningen på S2. Alla namnformer med prydnad, ornamenterad, dekorerad, utsirad osv frångår namnbruket så det vill vi undvika.	Fågelflickslända, utsirad flickslända, sågflickslända	Ornate Bluet		
Geografiskt namn, men är kaukasisk endem (Armenien, Azerbajdzjan, Georgien och Turkiet.)	Kaukasisk flickslända, kaukasisk lyrflickslända			
Oförändrat, etablerat	Ljus u-flickslända	<u>Azure Damselfly/Azure Bluet</u>	<u>Hestesko-Vandnymfe</u>	Sørlig blåvannymfe

Oförändrat, etablerat	Mörk u-flickslända	<u>Variable Damselfly/Variable Bluet</u>	<u>Flagermus-Vandnymfe</u>	Variabel blåvannymfe
Efter teckningen på S2.	Gaffelflickslända, gaffellyrflickslända	<u>Dainty Damselfly/Dainty Bluet</u>		
Endem (Israel, Jordanien, Libanon, Syrien, Turkiet).	Syrisk flickslända, syrisk lyrflickslända, persisk dito, taggflickslända, persisk lyrflickslända	Syrian Bluet		
Oförändrat, etablerat		<u>Common Blue Damselfly/Common Bluet</u>	<u>Almindelig Vandnymfe</u>	Stor blåvannymfe
Nordafrikansk endem, finns enbart i Marocko, Algeriet och Tunisien. Det längre namnet (jfr med de andra förslagen) föreslår vi för att det är dels en endem och dels ligger bättre i munnen än t ex maghrebsjöflickslända eller berbersjöflickslända.	Nordafrikansk sjöflickslända, strandflickslända, maghrebsjöflickslända, berbersjöflickslända	Desert Bluet		
Efter teckningen på S2.	Pokalflickslända, blåögonflickslända	Goblet-marked Damselfly/Blueye		
Oförändrat, etablerat	Rödögonflickslända	<u>Red-eyed Damselfly/Large Redeye</u>	<u>Røddøjet Vandnymfe</u>	Røddøjevannymfe
Oförändrat, etablerat	Liten rödögonflickslända	<u>Small Red-eyed Damselfly/Small Redeye</u>	<u>Lille Røddøjet Vandnymfe</u>	
Vi är medvetna om att kustflickslända inte är särskilt bra, men det är etablerat.	Allmän kustflickslända			
		<u>Blue-tailed Damselfly/Common Bluetail</u>	<u>Stor Farvevandnymfe</u>	Kystvannymfe
	Sandkustflickslända, oasflickslända	Oasis Bluetail		

Artens utbredning omfattar, förutom Sicilien och Malta, den tyrrenska regionen med stor endemism (t ex tyrrensk skivtungegroda och tyrrensk murödla), Tyrrenska havet når dessutom även Sicilien så om vi blundar för Malta (som inte är så stort och där arten faktiskt skulle kunna vara införd, det är ju den enda flicksländan på Malta och den finns inte i Nordafrika) tror vi att tyrrensk flickslända säger mer om utbredningen än öflickslända.	Etruskflickslända, italiensk kustflickslända, tyrrensk kustflickslända, öflickslända, tyrrensk flickslända	Island Bluetail		
Lupp behövs iofs för att se denna karaktär men arten finns även utanför iberiska halvön och fältkaraktärer saknas.	Iberisk kustflickslända, båg-flickslända, bågkustflickslända	Iberian Bluetail		
Den här aktuella populationen består enbart av ej citronfärgade honor. Det är dock trots allt samma art som finns på andra håll, inkl, förstås, citronfärgade hannar och namnet bör spegla arten i dess helhet, inte bara populationen på Azorerna.	Amerikansk kustflickslända, gul kustflickslända, citronfärgad kustflickslända, citronflickslända, atlantflickslända, dvärgkustflickslända	Citrine Forktail		
Oförändrat, etablerat		Scarce Blue-tailed Damselfly/Small Bluetail	Lille Farvevandnymfe	
Finns endast i ett brett band längs med saharaöknen samt på Kanarieöarna.	Ökenkustflickslända, ökenflickslända, sahara-flickslända	Sahara Bluetail		
Den här bör utgå, den finns inte inom behandlat område och saknas i Dijkstra (den finns från Västafrika-Japan).	Förslag saknas.			

Oförändrat, etablerat		Pygmy Damsselfly/Sedgling	<u>Dvärgvandnymfe</u>	
Enda Pseudoagrion inom behandlat område. Det finns dock gott om andra arter så ett namn för hela släktet vore bra.	Torpedflickslända, rodnande flickslända	Cherry-eye Sprite		
Finns visserligen i Albanien också men huvudutbredningen är grekisk. Det finns inga lättседda bra morfologiska karaktärer att tillgå så andra namn än geografiska är här svårt att hitta.	Balkanflickslända, balkanrödflickslända, grekisk rödflickslända	Greek Red Damsel		
Oförändrat, etablerat	Rödflickslända	<u>Large Red Damsselfly/Large Red Damsel</u>	<u>Rød Vandnymfe</u>	Rød vannymfe
Här famlar vi efter ett namn som alla kan enas om och fler förslag mottages tacksamt. "Blå mosaikslända" verkar både hatas och älskas.	Blå mosaikslända, sydlig mosaikslända, blåögd mosaikslända, klarblå mosaikslända, azurblå mosaikslända	<u>Southern Migrant Hawker/Blue-eyed Hawk</u>	<u>Sydlig Mosaikgulsmed</u>	
Oförändrat, etablerat		<u>Azure Hawker</u>		Fjelløyenstikker
Ligger bättre i munnen än "sibirmosaikslända"	Sibirisk mosaikslända, rysk trollslända, rysk mosaikslända, taigamosaikslända	Siberian Hawker		
Oförändrat, etablerat		<u>Southern Hawker/Blue Hawker</u>	<u>Blå Mosaikgulsmed</u>	Blågrønn øyenstikker
Oförändrat, etablerat		<u>Brown Hawker</u>	<u>Brun Mosaikgulsmed</u>	Brun øyenstikker
Oförändrat, etablerat		<u>Norfolk Hawker/Green-eyed Hawker</u>	<u>Kileplet-Mosaikgulsmed</u>	
Oförändrat, etablerat		<u>Common Hawker/Sedge Hawker/Moorland Hawk</u>	<u>Siv-Mosaikgulsmed</u>	Vanlig øyenstikker
Oförändrat, etablerat		<u>Migrant Hawker</u>	<u>Efterårs-Mosaikgulsmed</u>	
Oförändrat, etablerat		Baltic Hawker	<u>Baltisk Mosaikgulsmed</u>	
Oförändrat, etablerat		Subarctic Hawker/Bog Hawker	<u>Højmose-Mosaikgulsmed</u>	Torvmoseøyenstikker
Oförändrat, etablerat			<u>Grøn Mosaikgulsmed</u>	

Anax bör samlas under namnet kejsartrollsländor för att särskiljas från aeshna. Epitetet vandrande ska undvikas och då är brun ett bra alternativ, den heter dessutom så på danska och namnkommittén ser gärna att vi tar hänsyn till övriga nordiska namn.	Vandringsmosaikslända, brun kejsartrollslända, vandrande kejsartrollslända, sadelmosaikslända	Vagrant Emperor	<u>Brun Keiserguldsmed</u>	
Europas största trollslända	Stor kejsartrollslända, magnifik kejsartrollslända, större kejsartrollslända, strömmosaikslända	Magnificent Emperor		
Epitet krävs och då är detta bra.	Blå kejsartrollslända	<u>Emperor Dragonfly/Blue Emperor</u>	<u>Stor Keiserguldsmed</u>	
Det finns flera amerikanska anax-arter. Vi skulle kunna strunta i att föreslå namn för denna men den tillhör trots allt de arter som kan tänkas blåsa hit (flera fynd finns från Storbritannien och Frankrike).	Amerikansk kejsartrollslända, prickmosaikslända, prickkejsartrollslända	Common Green Darner		
Detta är en svår art att namnge. "Mindre" eller "Liten" vill vi undvika då den inte är minst av anax-arterna. "Blåsadlad" är även A. ephippiger. Den är inte tydligt violett och grönögd ligger inte bra i munnen. Varierar gör även andra anax men parthenope mer markant, med allt från helt bruna till helt blåa individer av båda könen.	Mindre kejsartrollslända, violett kejsartrollslända, liten kejsartrollslända, grönögd kejsartrollslända, sadelmosaikslända, brun kejsartrollslända, sadelkejsartrollslända, variabel kejsartrollslända	<u>Lesser Emperor</u>		

<p>Är inte grön så det alternativet faller. Kretensisk endem. Det ligger inte så bra i munnen men något från kreta heter kretensisk och vi vill gärna lyfta endemer på detta vis. Jämför t ex med korsikansk nötväcka (Sitta whiteheadi) eller Cypernsångare (Sylvia melanothorax).</p>	<p>Reliktmosaiktröslända, relikflodmosaikslända, reliktslända, kretensisk flodmosaikslända, grön kamoflageslända, östlig flodmosaikslända, grön flodmosaikslända</p>	<p>Cretan Spectre</p>		
<p>Är inte brun utan snarare kamouflageuniformerad. Vi vill undvika östlig/västlig/osv.</p>	<p>Flodmosaiktröslända, brun flodmosaikslända, aftonmosaikslända, skymningsmosaikslända, västlig flodmosaikslända, mörk kamoflageslända, spökmosaikslända, kamouflerad flodmosaikslända</p>	<p>Dusk Hawker/Western Spectre</p>		
<p>En förändring som inte skapar förvirring och inte borde vara kontroversiell. Dessutom får vi ett sammanskrivet namn.</p>	<p>Vårmosaikslända</p>	<p><u>Hairy Dragonfly/Hairy Hawker</u></p>	<p><u>Håret Mosaikgoldsmed</u></p>	<p>Vårøyenstikker</p>
<p>Är förvisso inte en boyeria men de följs åt även i det engelska namnbruket och båda släktena faller i von Ellenrieders kladogram från 2002 ut långt ifrån övriga europeiska Aeshnider.</p>	<p>Mindre mosaikslända, blå flodmosaikslända, mindre flodmosaikslända, östlig flodmosaikslända, hakmosaikslända</p>	<p>Eastern Spectre</p>		

<p>Vi vill separera de olika släktena utan att ha för långa och krångliga namn. Gomphus föreslås därför heta "klubbsländor". Alternativt "klubbflodsländor", vilket dock blir långt och mer otympligt. "Klubbstjärtar" föll på ordet "stjärt", vilket iofs finns i andra namn, t ex fåglarna röd- resp blåstjärt (samma resonemang fördes kring "tångstjärtar" för onychogomphus). Förkortning a la mosaiksländor är möjlig eftersom det även finns flodflicksländor, men då kvarstår problemet med särskiljning mellan de olika släktena gomphus, onychogomphus osv, vilka då alla heter detsamma.</p>	<p>Levantflodtrollslända, israelisk flodtrollslända, levantklubbslända, levantklubbstjärt</p>	<p>Levant Clubtail</p>		
<p>Största gomphus inom behandlat område.</p>	<p>Större sandflodtrollslända, gulbent (sand)flodtrollslända, östlig flodtrollslända, större klubbslända, större klubbstjärt</p>	<p>Yellow-legged Clubtail/River Clubtail</p>		
<p>Efter analbihangen.</p>	<p>Iberisk flodtrollslända, sällsynt flodtrollslända, pokalflodtrollslända, gaffelflodtrollslända, sprötflodtrollslända, gaffelklubbslända, gaffelklubbstjärt</p>	<p>Pronged Clubtail</p>		
<p>Efter Atlasbergen.</p>	<p>Atlasflodtrollslända, algerisk flodtrollslända, nordafrikansk flodtrollslända, atlasklubbslända, atlasklubbstjärt, nordafrikansk klubbstjärt</p>	<p>Algerian Clubtail</p>		
<p>Smalast bakkropp.</p>	<p>Västeuropeisk flodtrollslända, västlig flodtrollslända, smal klubbslända, smal klubbstjärt</p>	<p>Western Clubtail</p>		
<p>Mörkast.</p>	<p>Turkisk flodtrollslända, balkanflodtrollslända, mörk klubbslända, mörk klubbstjärt, turkisk klubbstjärt</p>	<p>Turkish Clubtail</p>		
<p>Gulast.</p>	<p>Gul flodtrollslända, klargul flodtrollslända, gul klubbslända, gul klubbstjärt</p>	<p>Yellow Clubtail</p>		

Bredast bakkropp.	Syrisk flodtrollslända, centralasiatisk flodtrollslända, persisk flodtrollslända, bred klubbslända, bred klubbstjärt	Syrian Clubtail		
Det tidigare namnet är etablerat och kan kvarstå men ska vi fullfölja vår tanke på gemensamt namn för gomphus bör vi vara konsekventa.	Mindre sandflodtrollslända, sandklubbslända, sandklubbstjärt, sandflodtrollslända	<u>Common Clubtail</u>	<u>Almindelig Flodguldsmed</u>	Klubbe-elveøyenstikker
	Magnifik flodtrollslända, vassflodtrollslända, stor flodtrollslända, större flodtrollslända	Bladetail		
Vi vill separera de olika släktena utan att ha för långa och krångliga namn. Onychogomphus föreslås därför heta "tångsländor". Detta är den mörkaste av samtliga onychogomphus (åtminstone) inom behandlat område.	Mörk (sten)flodtrollslända, turkisk stenflodtrollslända, turkisk tångstjärt, mörk tångslända	Dark Pincertail		
Minsta arten inom behandlat område. Endem här.	Brun (sten)flodtrollslända, brun tångstjärt, mindre tångslända	Faded Pincertail		
	Ockrafärgad stenflodtrollslända, ockraflodtrollslända, vågig flodtrollslända, ockratångstjärt, ockrafärgad tångstjärt	Waved Pincertail		
Det tidigare namnet är etablerat och kan kvarstå men ska vi fullfölja vår tanke på gemensamt namn för onychogomphus bör vi vara konsekventa.	Mindre stenflodtrollslända, grönögd stenflodtrollslända, stentångstjärt, stenflodtrollslända	Green-eyed Hooktail/Small Pincertail	<u>Lille Tangguldsmed</u>	Tang-elveøyenstikker
Följer det engelska namnet.	Blek flodtrollslända, blek stenflodtrollslända, blek tångstjärt	Pale Pincertail		
Endem (finns endast i tre flodsystem i Israel, Jordanien, Libanon, Syrien och Turkiet).	Levantstenflodtrollslända, gul stenflodtrollslända, levanttångstjärt, tandflodtrollslända	Levant Pincertail		
	Större stenflodtrollslända, sydlig stenflodtrollslända, blåögd stenflodtrollslända, fyrflodtrollslända, större tångstjärt	Blue-eyed Hooktail/Large Pincertail		

Endast en art ophiogomphus finns i Europa så onödigt i nuläget att komma på nytt namn för släktet.		Green Clubtail/Green Snaketail		
Vi vill separera de olika släktena utan att ha för långa och krångliga namn. Paragomphus föreslås därför heta "klaffsländor" efter de för släktet typiska stjärtklaffarna.	Grön klaffstjärt, grön klaffslända	Green Hooktail	<u>Grøn Kølleguldsmed</u>	
Orientalisk klaffslända ligger bättre i munnen än orientklaffslända.	Orientalisk flodtrollslända, orientalisk klaffstjärt, blek klaffslända, orientklaffslända	Lined Hooktail		

<p>Att utöka kungligheterna med prinsar, baroner, sultaner osv räcker inte hela vägen, inte minst "krockar" det med kejsartrollsländorna. För samtliga arter finns det dessutom flera bra förslag. Många av arterna är svårbestämda och få går att artbestämna utan att ha dem i handen eller genom geografisk uteslutningsmetod. Flera av dem är endemer och därför tycker vi att geografiska epitet är mer än adekvata. Occipitaltriangeln är gul hos de flesta kungstrollsländor men svart hos bidentata och detta syns rätt bra om man har sländan nära. Även helladica och heros har svart occipitaltriangel men som ett sätt att skilja boltonii från bidentata, dvs de två vittspridda arterna, kan det fungera.</p>	<p>Källtrollslända, mörk kungstrollslända, europeisk kungstrollslända, mindre kungstrollslända, tsartrollslända</p>	<p>Two-toothed Goldenring/Sombre Goldenring</p>		
<p>Oförändrat, etablerat. Bra förslag till epitet saknas.</p>	<p>Allmän kungstrollslända</p>	<p>Golden-ringed Dragonfly/Common Goldenring</p>	<p>Kongeguldsmed</p>	<p>Kongeøyenstikker</p>
<p>Arten är en grekisk endem och geografiskt epitet torde därför vara acceptabelt (jfr t ex med korsikansk nötväcka (Sitta whiteheadi) eller Cypernsångare (Sylvia melanothorax).</p>	<p>Najadtrollslända, grekisk kungstrollslända, patriarktrollslända</p>	<p>Greek Goldenring</p>		
<p>Största arten i släktet.</p>	<p>Balkantrollslända, balkankungstrollslända, härskartrollslända, stor kungstrollslända</p>	<p>Balkan Goldenring</p>		
<p>Den enda i släktet med blåa ögon.</p>	<p>Bäcktrollslända, blåögd kungstrollslända, kaliftröslända</p>	<p>Blue-eyed Goldenring</p>		

Finns även i Bulgarien, Makedonien, Iran m fl länder och bl a därför är "turkisk" mindre bra. Thrakien är en historisk och geografisk region på sydöstra Balkanhalvön som idag omfattas av nordöstra Grekland, södra Bulgarien, östra Serbien och den europeiska delen av Turkiet, m a o ganska likt det område C. picta finns inom i Europa.	Sultanrollslända, turkisk kungstrollslända, kurdisk kungstrollslända, kurdkungstrollslända, bysantisk kungstrollslända, thrakisk kungstrollslända	Turkish Goldenring		
Efter Atlasbergen.	Prinstrollslända, marockansk kungstrollslända, atlaskungstrollslända, nordafrikansk kungstrollslända	Atlas Goldenring		
Arten är en italiensk endem och geografiskt epitet torde därför vara acceptabelt (jfr t ex med korsikansk nötväcka (Sitta whiteheadi) eller Cypernsångare (Sylvia melanothorax).	Barontrollslända, italiensk kungstrollslända	Italian Goldenring		
Oförändrat, etablerat	Guldglanslända, guldglanstrollslända, guldskimmerslända, guldskimmertrollslända	<u>Downy Emerald</u>	<u>Grøn Smaragdlibel</u>	Smaragdøyenstikker
Oförändrat, etablerat	Tvåfläckad glanstrollslända, tvåfläckad skimmertrollslända, tvåfläckad glanslända, tvåfläckad skimmerslända.	Two-spotted Dragonfly/Eurasian Baskettail	<u>Toplettet Falkelibel</u>	Toflekkøyenstikker
Macromia kommer troligen att så småningom få tillhöra annan familj än Corduliidae (se t.ex. Dijkstra/Lewington, sidan 30). Vi bör m a o undvika eller –glans i namnet, det skapar förvirring vid ev familjebyte.	Praktrollslända, praktglanslända, praktglanstrollslända, stor glanstrollslända, magnifik glanstrollslända, praktskimmerslända	Splendid Cruiser		

<p>Oxygastra kommer troligen att så småningom få tillhöra annan familj än Corduliidae (se t.ex. Dijkstra/Lewington, sidan 30). Vi bör m a o undvika –glans i namnet, det skapar förvirring vid ev familjebyte. Artens fläckar är snarast guldfärgade men detta är för likt "gulfläckad". "Orangefläckad" ger inga problem vid böjning som epitetet "orange" kan ge och följer det engelska epitetet.</p>	<p>Kilglanstrollslända, kilfläckad glanstrollslända, flodglanstrollslända, flodskimmerslända, flodskimmertrollslända, orangefläckad glanstrollslända, komettrollslända, guldfleckad trollslända</p>	<p>Orange-spotted Emerald</p>		
<p>Oförändrat, etablerat? Att ändra i somatochlora-arterna vill vi helst undvika.</p>	<p>Fjällglanstrollslända, fjällskimmertrollslända, fjällskimmerslända</p>	<p>Alpine Emerald</p>		<p>Fjell-metalløyenstikker</p>
<p>Vi ogillar det mindre bra och både otympliga och opedagogiska men etablerade namnet "mindre glanstrollslända". Dess två "systemarter" har bra mycket bättre namn och epitetet "taiga" tycker vi återkopplar bra till dessa (fjäll- resp tundratrollslända). Arten finns också inom stora delar av det område som betecknas av taiga d v s barrskogsbältet på norra halvklotet, från Norge genom Sverige och Finland till Sibirien i Ryssland hela vägen bort till Japan. Den finns dock inte i Nordamerika men däremot i en del europeiska länder som saknar taiga.</p>	<p>Nordlig skimmertrollslända, nordlig glansslända, nordlig skimmerslända, taigatrollslända, mindre glanstrollslända</p>	<p>Northern Emerald</p>	<p>Arktisk Smaragdlibel</p>	<p>Myr-metalløyenstikker</p>

Thrakien är en historisk och geografisk region på sydöstra Balkanhalvön som idag omfattas av bl a nordöstra Grekland, södra Bulgarien och den europeiska delen av Turkiet, d v s det område arten är endemisk i.	Bulgarisk glanstrollslända, vårglanstrollslända, tidig glanstrollslända, flodglanstrollslända, thrakisk glanstrollslända	Bulgarian Emerald		
Oförändrat, etablerat	Gulfläckig skimmertrollslända, gulfläckad skimmertrollslända, gulfläckig skimmerslända, gulfläckad skimmerslända	Yellow-spotted Emerald	<u>Plettet Smaragdlibel</u>	Gulflekket metalløyenstikker
Diagnostisk karaktär är den gula pricken på sidan av thorax, är annars extremt lik S. metallica och dess artstatus är inte helt utredd	Balkanglanstrollslända, balkanskimmerslända, balkanskimmertrollslända, gulprickig glanstrollslända, gulprickig metalltrollslända	Balkan Emerald		
Oförändrat, etablerat?	Metallglanstrollslända, metallskimmertrollslända, metallskimmerslända	Brilliant Emerald	<u>Glinsende Smaragdlibel</u>	Vanlig metalløyenstikker
Oförändrat, etablerat?	Tundraglanstrollslända, tundraskimmertrollslända, tundraskimmerslända	Treeline Emerald		Nordlig metalløyenstikker
"Stjärt" har ogillats men finns i etablerade namn som t ex rödstjärt.	Klyvstjärt, spetstrollslända, nålstjärt	Grizzled Pintail		
"Rök" efter färgen, som ofta beskrivs som ebenholts men detta är svårare att få in i ett namn.	mörk rökslända, bredbandad XX, bredbandad rökslända	Dark-winged Groundling		
Som ovan.	bandad rökslända, smalbandad XX, smalbandad rökslända	Banded Groundling		
Vi har diskuterat "scharlakan", men detta ligger mindre bra i munnen och är egentligen ett tyg. Scharlakansröd heter färgen och det blir klumpigt.	Eldröd trollslända, röd segeltrollslända, scharlakanstrollslända, karminslända	<u>Scarlet Darter/Broad Scarlet</u>		
Orientalisk karminslända ligger bättre i munnen än orientkarminslända.	Orientalisk segeltrollslända, blek segeltrollslända, orientalisk scharlakanstrollslända, orientalisk karminslända	Scarlet Skimmer/Oriental Skimmer		

Denna är närmast sammetsaktig svartblå med purpurglans.	Sammetstrollslända, svart segeltrollslända, sammetssvart trollslända, blåpannad trollslända	Black Percher		
Oförändrat, etablerat		Eastern White-faced Darter/Dark Whiteface	<u>Østlig Kærguldsmed</u>	Grå torvlibelle
Oförändrat, etablerat		Dainty White-faced Darter/Lilypad Whiteface	<u>Åkande-Kærguldsmed</u>	Vannlilje-torvlibelle
Etablerat, men inkonsekvent, alternativen känns dock konstlade.	Myrkærrtrollslända, mindre kærtrrollslända	<u>White-faced Darter/Small Whiteface</u>	<u>Lille Kærguldsmed</u>	Liten torvlibelle
Oförändrat, etablerat	Stor kærtrrollslända	Large White-faced Darter/Yellow-spotted Whiteface	<u>Stor Kærguldsmed</u>	Stor torvlibelle
Oförändrat, etablerat		Northern White-faced Darter/Ruby Whiteface	<u>Nordisk Kærguldsmed</u>	østlig torvlibelle
Oförändrat, etablerat		<u>Broad-bodied Chaser</u>	<u>Blå Libel</u>	Bred blålibelle
Oförändrat, etablerat		<u>Scarce Chaser</u>	<u>Spidspletet Libel</u>	
Pontisk är ett äldre namn på regionen som omfattar östra Turkiet och Svarta havet. Följer det engelska namnet.	Orientalisk trollslända, pontisk trollslända, röd spetsfläck	Red Chaser		
Oförändrat, etablerat		<u>Four-spotted Chaser</u>	<u>Firepletet Libel</u>	Firflekklibelle
	Vitspetsad sjötrollslända	White-tailed Skimmer		
	Sydlig sjötrollslända, mellansjötrollslända, blåpannad sjötrollslända, duvblå sjötrollslända	Southern Skimmer		
Oförändrat, etablerat		<u>Black-tailed Skimmer</u>	<u>Stor Blåpil</u>	Stor blålibelle
Epålett, av franska épaulette, ett axelstycke på uniformer.	Epålettsjötrollslända	Epaulet Skimmer		
Oförändrat, etablerat	Liten sjötrollslända	<u>Keeled Skimmer</u>	<u>Lille Blåpil</u>	Liten blålibelle
Bästa karaktär är de gula vingådrorna men detta gör sig inte bra som namn.	Gulnerverad sjötrollslända, gulådrad sjötrollslända, gulvingad sjötrollslända, gulribbad sjötrollslända	Yellow-veined Skimmer		
Är exceptionellt slank, särskilt sedd rakt ovanifrån.	Smal sjötrollslända, slank sjötrollslända, tunn sjötrollslända	Slender Skimmer		
Minsta sjötrollsländan.	Liten sjötrollslända, dvärgsjötrollslända	Small Skimmer		

Största arten i Europa, men "större" är redan taget. Är också längst, 17 mm längre än den näst längsta.	Lång sjötröslända, långsmal sjötröslända, långsträckt sjötröslända	Long Skimmer		
Amerikansk art, bör egentligen utgå. Enda fyndet består av en hona hittad död på oljeplattform i Nordsjön.	långvingad blåtröslända	Blue Dasher		
Följer monsunerna.	Monsuntröslända	<u>Wandering Glider</u>		
	Kopparfladdrare, kopparfärgad fladdrare, bredvingad tröslända	Phantom Flutterer		
	Vimpeltröslända, storhuvad tröslända	Black Pennant		
Oförändrat, etablerat		<u>Black Darter</u>	<u>Sort Hedelibel</u>	Svart høstlibelle
	Svartfläckad ängströslända	Marshland Darter/Spotted Darter		
Oförändrat, etablerat		<u>Yellow-winged Darter</u>	<u>Gulvinget Hedelibel</u>	Gulvinget høstlibelle
Gärna fler förslag eftersom vi måste komma undan epitetet vandrande. Arten behöver inte heta "ängströslända" då den eventuellt inte är en sympetrum.	Rödnerverad ängströslända, rödribbad ängströslända, rödvingad ängströslända, vandrande ängströslända	<u>Red-veined Darter</u>	<u>Røddåret Hedelibel</u>	
Minsta ängströsländan. "Dvärgängströslända" ligger inte lika bra i munnen.	Centralasiatisk ängströslända, dvärgängströslända, liten ängströslända, bergängströslända, mindre ängströslända	Dwarf Darter		
	Sydlig ängströslända, ofläckad ängströslända, otecknad ängströslända, ljusröd ängströslända	Southern Darter		
Utgår väl? Ej egen art. Makaronesisk ligger förvisso inte så bra i munnen, men det används redan som epitet, se makaronesisk lira (Puffinus baroli). Dock tveksamt om denna ska räknas som egen art, se S. nigriscens. Borde egentligen kategoriseras som Sympetrum (striolatum) nigrifemur.	Makaronesisk ängströslända, bäckängströslända	Island Darter		

Utgår väl? Ej egen art. Finns dock i Sverige så namn kan vara lämpligt ändå?		Highland Darter		
"Bandad" följer andra språk och har redan använts ganska brett sedan den hittades i Sverige under 2011.	Bandad ängstrollslända, vingbandad ängstrollslända, bandvingad ängstrollslända		<u>Banded Darter</u>	<u>Båndet Hedelibel</u>
Oförändrat, etablerat		<u>Ruddy Darter</u>	<u>Blodröd Hedelibel</u>	Blodröd høstlibelle
Finns enbart i riktigt torra miljöer som halvöknar och öknar.	Ökenängstrollslända	Desert Darter		
Etablerat namn men knappast bra. Fler förslag mottages tacksamt.				
Oförändrat, etablerat	Allmän ängstrollslända	<u>Common Darter</u>	<u>Stor Hedelibel</u>	Rødbrun høstlibelle
Obelisk efter den position en del sländor sitter i, inte minst denna (därav även det engelska namnet dropwings)	Spetsfläckad obelisk, spetsfläckad droppvinge, linjerad obelisk, karminobelisk	Red-veined Dropwing		
	Violett obelisk, violettfärgad obelisk, violett droppvinge	Violet-marked Darter/Violet Dropwing		
	Indigoobelisk, indigofärgad obelisk, midnattssobelisk, indigodroppvinge, spetsfläckad obelisk	Indigo Dropwing		
	Gulfläckad obelisk, orangebandad obelisk, orangebandad droppvinge, eldbandad obelisk	Orange-winged Dropwing		
	Skimrande trollslända, blåskimrande trollslända, gulspetsad trollslända, svartbandad blåtrollslända, mörkblå trollslända	Blue Basker		
	Strömtrollslända, forstrollslända	Ringed Cascader		