

		Beslut	
Malariamyggor	<i>Anopheles Algeriensis</i> Theobald, 1903	brunryggad frossmygga	Till skillnad från <i>claviger</i> är ryggen jämnt brun
	<i>Anopheles claviger</i> (Meigen, 1804)	ljusstreckad frossmygga	Till skillnad från <i>algeriensis</i> har den ett ljusare band på ryggen
	<i>Anopheles plumbeus</i> Stephens, 1828	blygrå frossmygga	En påfallande mörk malariamygga. Det latinska namnet plumbeus betyder också blyfärgad.
	<i>Anopheles atroparvus</i> van Thiel, 1927	stallfrossmygga	Övervintrar i uppvärmda stalllokaler.
	<i>Anopheles beklemishevi</i> Stegnii & Kabanova, 1976	skogsfrossmygga	En art som är lite mer skogsbunden än de andra frossmyggen.
	<i>Anopheles maculipennis</i> Meigen, 1818	fläckfrossmygga	Har fläckiga vingar, men det är det iofs fler arter som har.
	<i>Anopheles messeae</i> Falleroni, 1926	källarfrossmygga	Övervintrar i ej uppvärmda byggnader och naturliga håligheter
Svämmygga	<i>Aedes rossicus</i> Dolbeskin, Goritzkaja & Mitrofanova 1930	grå svämmygga	En gråaktig översvämningsmygga
	<i>Aedes vexans</i> (Meigen, 1830)	sommarsvämmygga	En utpräglad sommarart, senare än <i>sticticus</i>
	<i>Aedes sticticus</i> (Meigen, 1838)	vårsvämmygga	Generellt tidigare än <i>vexans</i> , larverna kan kläckas redan under vårfloden i slutet av maj
	<i>Aedes nigrinus</i> (Eckstein, 1918)	mörk svämmygga	Lik <i>sticticus</i> men generellt mörkare
Kustmygg	<i>Aedes detritus</i> (Haliday, 1833)	saltvattensmygga	En art som tål höga salthalter
	<i>Aedes caspius</i> (Pallas, 1771)	ljusbandad kustmygga	Förekommer mest längs kusterna och har två ljusa band på ryggen
	<i>Aedes dorsalis</i> (Meigen, 1830)	mörkbandad kustmygga	Förekommer mest längs kusterna och har ett mörkt band mitt på ryggen
Trädhålsmygga	<i>Aedes geniculatus</i> (Olivier, 1791)	trädhålsmygga	Larverna lever i trädhåll och myggan är vackert tecknad i svart och silvervitt
Skogsmygg/ Tömygg	<i>Aedes cinereus</i> Meigen, 1818	rödbrun höstmygga	En mygga med rödbrun grundfärg. Den förekommer ofta sent på säsongen.
	<i>Aedes geminus</i> Peus, 1970	ljus höstmygga	I princip omöjlig att skilja från <i>cinereus</i> , men sägs vara en aning ljusare i genomsnitt.
	<i>Aedes annulipes</i> (Meigen, 1830)	gulbrun skogsmygga	En ganska tidig mygga med gulbrun grundfärg (ändrad till gulbrun skogsmygga om Culiseta -> vårmygg)
	<i>Aedes cantans</i> (Meigen, 1818)	sommarskogsmygga	En art som är vanlig i skogsmiljö på sommaren
	<i>Aedes cataphylla</i> (Dyar, 1916)	ängstömygga	Arten föredrar snösmältningsspölar i gräsmarker
	<i>Aedes communis</i> (De Geer, 1776)	skogstömygga	En av våra vanligaste och tidigaste snösmältningssmyggor som man ofta träffar på i skogen.
	<i>Aedes cyprius</i> (Ludlow, 1919)	guldtömygga	En påfallande ljus snösmältningssmygga med guldgul ton
<i>Aedes diantaeus</i> (Howard, Dyar & Knab, 1912)	stålglansmygga	De mörka fjällen har en stålglans på fräscha exemplar	

		Beslut	
	<i>Aedes excrucians</i> (Walker, 1856)	vinkelklomygga	Skiljs från närstående arter genom att klorna bildar en vinkel.
	<i>Aedes euedes</i> (Howard, Dyar & Knab, 1912)	båglomygga	Skiljs från närstående arter genom att klornas utsida bildar en båge.
	<i>Aedes flavescens</i> (Muller, 1764)	koppartömygga	En kopparfärgad art.
	<i>Aedes hexodontus</i> (Dyar, 1916)	fjälltömygga	En art man träffar på i norra Sverige.
	<i>Aedes intrudens</i> (Dyar, 1919)	grå tömygga	En gråaktig snösmältningsmygga.
	<i>Aedes leucomelas</i> (Meigen, 1804)	prydlig tömygga	En av karaktärerna är att den inte har ljusa fjäll uppblandade med de mörka fjällen på bakkroppen, dvs ser "prydlig" ut.
	<i>Aedes pionips</i> (Dyar, 1919)	bronstömygga	Färgen på den här snösmältningsmyggan beskrivs ofta som bronsfärgad
	<i>Aedes pullatus</i> (Coquillett, 1904)	mörk tömygga	En mörk snösmältningsmygga.
	<i>Aedes punctodes</i> (Dyar, 1922)	salttömygga	En snösmältningsart som tål salt
	<i>Aedes punctor</i> (Kirby, 1837)	tidig tömygga	En av de tidigaste snösmältningsmyggen
	<i>Aedes riparius</i> (Dyar & Knab, 1907)	rödbrun tömygga	Rödbrun på ryggen
	<i>Aedes refiki</i> (Medschid, 1928)	alkärsmygga	Enligt litteraturen gillar den alkärr
	<i>Aedes rusticus</i> (Rossi, 1790)	vitsidig tömygga	Sidorna på mellankroppen är täckta med vitaktiga fjäll.
Fjällmyggor	<i>Aedes impiger</i> (Walker, 1848)	tundramygga	Påträffas ofta ovanför trädgränsen
	<i>Aedes nigripes</i> (Zetterstedt, 1838)	fjällmygga	En mygga som finns i fjällen
Sumpmygga	<i>Coquillettidia richiardii</i> (Ficalbi, 1889)	sumpmygga	Det danska namnet är sumpmyg
Grodmygga	<i>Culex territans</i> Walker, 1856	grodmygga	Den här arten tar sina blodmål främst från amfibier som tex grodor.
Husmygg	<i>Culex pipiens</i> Linnaeus, 1758	sydlig husmygga	De flesta träffar på den här arten när den övervintrar inomhus och den har sin huvudsakliga utbredning söderut
	<i>Culex torrentium</i> Martini, 1925	nordlig husmygga	I princip omöjlig att skilja från <i>pipiens</i> , men är vanligare i norr
Fågelmygg	<i>Culiseta fumipennis</i> (Stephens, 1825)	pilspetsmygga	Har en karaktäristisk mörk v- eller pilspetssteckning på bakkroppens segment
	<i>Culiseta morsitans</i> (Theobald, 1901)	skogsfågelmygga	En fågelspecialist som gillar skog
	<i>Culiseta ochroptera</i> (Peus, 1935)	dubbelbandad fågelmygga	Svår att skilja från <i>morsitans</i> , men har ofta både ett apikalt och ett basalt band på bakkroppsegmenten. Ornitofil.
Vårmygg	<i>Culiseta annulata</i> (Schränk, 1776)	större vårmygga	En påfallande stor mygga som syns tidigt på våren
	<i>Culiseta alaskaensis</i> (Ludlow, 1906)	fåbandad vårmygga	Mycket lik <i>annulata</i> , men har färre ljusa band på band på benen
	<i>Culiseta bergrothi</i> (Edwards, 1921)	fläckvårmygga	Den har två ljusa fläckar på skutellen som den är ganska ensam om i släktet <i>Culiseta</i> .
	<i>Culiseta subochrea</i> (Edwards, 1921)	gulbandad vårmygga	Mycket lik <i>annulata</i> , men de ljusa teckningarna överlag gulare.

		Beslut	
	Invasiva arter som inte påträffats än.		
	<i>Aedes japonicus</i>	kyrkogårdsmygga	Etablerar sig ofta på just kyrkogårdar när den dyker upp på nya ställen
	<i>Aedes koreicus</i>		
	<i>Aedes albopictus</i>	asiatisk tigermygga	Ett namn som redan är etablerat
	<i>Culex modestus</i>	nilfebersmygga	? Nilfeber används ju inte till vardags om West Nile feber. På danska kallas den nilfebermyg
	<i>Aedes aegypti</i>	gulafebernmygga	Ett namn som redan är etablerat
	<i>Aedes triseriatus</i>	amerikansk trädhålsmygga	Den amerikanska motsvarigheten till vår trädhålsmygga, Ae. Genuiculatus
	<i>Aedes atropalpus</i>	hällkarsmygga	fr eng. rock pool mosquito. Förekommer dock oftast runt sötvatten, kan man använda