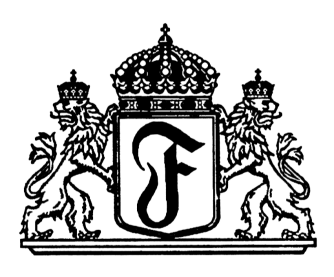
Bortsupen av: .....



# Kongl. Fysiks sångbok

anno 2023

# Vördade F-teknolog...

...eller annan sångglad person! Du har nu nöjet att hålla i din hand 2023 års upplaga av Kongl. Fysiks sångbok!

I denna orangea pärm finner du de sånger som traditionellt sjungs på Fysiksektionens gasquer och banquetter. Sångboken innehåller allt från visor till sälla drycker till nidvisor till skojiga visor till vackra sånger, allt behändigt sorterat efter lämpligt (eller olämpligt) döpta kapitel.

En del av sångerna har sjungits på KTH eller andra lärosäten sedan urminnes tider. Vissa har fått sig en justering i för att ta in dem i nutiden. Andra är helt nyskrivna - I kapitel  $\sigma$  finner du ett axplock av sånger som sjungits och/eller skapats i anslutning till Fysiksektionen under det gångna året.

Tack till alla som bidragit i år och alla som tidigare arbetat med sångboken, och tack till dig som sjunger! Att få förvalta denna musikskatt är en ynnest och ett mycket hedersamt uppdrag som jag utfört med glädje.

Mycket sångglädje önskas, och kom ihåg att **starkt** är vackert!

Valdemar Melin, F-18 Flingsalt Fcoms ordförande 2023

#### Innehåll Etikett $\frac{\gamma}{\text{gamma}}$ $\alpha$ (alfa) - Visor till högtid Du gamla du fria 2. Kungssången Sveriges flagga epsilon Internationalen Auld lang syne 5. Gasqueregler (beta) - Visor till gasque 1. Porthos visa 2. Lyft ditt välförsedda glas 3. Härjavisan 4. Kalmarevisan 5. Jag skall festa kappa 6. Emils spritvisa 7. Hej på er vänner alla lamb da 8. Lille Olle 9. Gasqueljäsen 10. Mattevisan 11. 37:an

ny omikron sigma omega

 $\alpha$ 

beta

delta

 $\zeta$ 

 $\eta$ eta

Α

theta

l

iota

 $\kappa$ 

 $_{\mathrm{my}}^{\mu}$ 

## $\gamma$ (gamma) - Visor till öl

- Ölbytarvisan 1
  - Strejk på Pripps
- 3 Ode till ölet

2.

- 4 Min pilsner
- 5. Sanningen om ölet
- 6. Ölvisan
- 7. En pilsnerdrickare
- 8. Öl, öl, öl i glas
- 9. Lapin Kulta
- 10 Ju mera öl vi dricker
- 11 Vi älskar öl

## $\delta$ (delta) - Visor till destillat Supregler

De sjutton suparna intagande

1. Helan Helan går

Hell and Gore

Et langue d'or

Imbelupet Vem sade ordet "skål"?

Ubåten

Heltal rho

2. Halvan När helan en tagit

> Halvan Angorakatten

Helan gick

Helan rasat

3. Tersen	Nubbekantat	alfa
o. rerben	Var Osquristina	β
	Små nubbarna	beta
4. Kvarten	Planksaft	$\sim$
4. Kvarten	Brännvin hit	$_{ m gamma}^{\gamma}$
	Gums visa	
F 77 ' /	= · ==	$\frac{\delta}{\mathrm{delta}}$
5. Kvinten	Fkåne faft	dena
	Mera Skåne	$\varepsilon$
	En cyklar för lite	epsilon
	För att människan	ζ
6. Rivan	Finsk snapsvisa	zeta
	Finsk brännvinsvisa	$\eta$
	Sädesfälten	eta
	Räven	0
	Supen	$\theta$ theta
7. Septen	Nu ska vi klämma septen	011000
	Full och galen	$\iota$ iota
	Toj hemtegubbar	1014
	Full är bäst	$\kappa$
	Morsgrisar små	kappa
8. Rafflan	Livet är härligt	λ
	Vodka, vodka	lamb da
	Så hastigt	$\mu$
	Gräv ur tundran	my
9. Rännan	Hyllning till OP Andersson	ν
	Tänk om jag hade lilla	ny
	nubben	
	Krök armen	o omikron
	Inre dialog	OHHIMIOH
10. Smuttan	Månvisa	$\sigma$
15. Sinauan	Måsen	sigma
	TTEMPOIL	$\omega$
		omega

 $\operatorname*{alfa}$ 

Den vingklippta måsen JASen När nubben blänker Moose en När jag är fuller Mesen Musen Måsens sista sup 11. Smuttans Humlorna Fiskarna. ungar Änglarna Brännvin är jävligt gott En liten fyllhund Getingen Kalla små nubbar 12. Femton Mod i barm droppar O, besinna Mera järn Vemkan kröka Vem kan hugga 13. Lilla. Var redo! Manasse Till supen så tager en sill Vi går över ån Sänkta Lucia Lundströms kök 14. Lilla. Solen Manasses Korta solen Old Janx Spirit bror Hörapparaten 15. Kreaturens Göken uppståndelse Magen brummar

	Gaiiiiiait biaiiiiviii	
	Månen (En gång i månan)	$_{ m beta}^{eta}$
16. Absolut sista	Raj-raj	Deta
$\operatorname{supen}$	Tjugotre	$_{ m gamma}^{\gamma}$
	Vikingen	gamma
	Feministvikingen	δ
	Nykteristvikingen	delta
17. Den bleka	Uti min mage	$\epsilon$ epsilon
dödens dryck	Då verka lätt	epsilon
$\varepsilon$ (epsilon) - V	isor till vin	$\frac{\zeta}{\mathrm{zeta}}$
1. Vinets lov		
2. Feta fransysk	or	$\eta$ et a
3. Vinvisa (Har	ni sett på attan)	Cua
4. Vinet skänke	r	$_{\mathrm{theta}}^{ heta}$
5. Du gamla vir	1	пета
6. Elysisk längt		·
7. Bordeaux, Bo	ordeaux	iota
8. Spegelvisa		$\kappa$
9. Röd vitamin		kappa
10. Portvinsvisa		$\lambda$
11. Röda vinet		lambda
Vinet väntar		$\mu$
$\zeta$ (zeta) - Visos	r till punsch	$_{\mathrm{my}}^{\mu}$
1. Punschen kom	<del>-</del>	$\nu$
2. Punschkanon		ny
3. Punschschottis	3	0
4. Punschens lov	-	omikron
5. Jag gillar puns	schen	$\sigma$
6. Imperial puns		sigma
ı		$\omega$ omega

Gammalt brännvin

 $\operatorname*{alfa}$ 

- 7. Djungelpunsch
- 8. Vi vill ha punsch
- Punsch, punsch
   Studiemedelsrondo
- 11. Flaggpunschens visa
- 12. Visa en torsdagskväll
- 13. Sveriges Arraktionalhymn
- $1/\varepsilon$ . Punschfinalen
- $\infty$ . Sista punschvisan

# $\eta$ (eta) - Visor till andra drycker

- 1. Skål för vattnet
- 2. En kan dricka vatten
- 3. Nu tar vi rom
- 4. Däj-o
- 5. Mjölk
- 6. Mjölksång
- 7. Hyllningsvisa till absinten
- 8. Schottis på Valhall
- 9. Häflåten
- 10. Kaffe
  - 11. Whiskyn
- 12. 1, 2, 3, Whisky!
  - 13. Kahlua

# $\theta$ (theta) - Blöta visor

Salomos ordspråk

- 1. Störthärligt full
- 2. Jag var full en gång
- 3. Bär ner mig till sjön

4.	Minne
5.	Antisnapsvisa
6.	Dom som är nyktra
	_
	Vit vecka
	Vi dricka, vi dricka
10.	When I get drunker
11.	Vi ska supa
	Härjarens bordsvisa
12.	Selen lever
(iot	a) - Torra Visor
1.	Système International
2.	Integralkalylens fader
3.	GG-visan
4.	Öl sex
5.	The BASIC song
6.	Mors lilla dator
7.	Tentamenssång
8.	ODE till en husvagn
9.	Matlab
10.	Hållfvisa
11.	Elämnenas lov
12.	O hemska lab
	O hemska lab
	O hemska lab
13.	Aris summavisa
14.	Kvarkvisan
15.	Liten visa om Gram-Schmidts metod

 $\iota$ 

 $\operatorname*{alfa}$ 

 $_{\rm beta}^{\beta}$ 

 $\operatorname*{gamma}^{\gamma}$ 

 $_{\rm delta}^{\delta}$ 

 $_{\rm epsilon}^{\varepsilon}$ 

 $\det^{\zeta}_{\text{zet a}}$ 

 $_{\rm et\,a}^{\eta}$ 

 $_{\rm theta}^{\theta}$ 

 $\iota$ iota

 $_{\rm kappa}^{\kappa}$ 

 $_{\rm lamb\, da}^{\lambda}$ 

 $\mathop{\rm my}^{\mu}$ 

 $^{\nu}_{\rm ny}$ 

*o* omikron

 $\operatorname*{sigma}$ 

 $\underset{\mathrm{omega}}{\omega}$ 

- 16. Kemisången17. Imperial sys
- 17. Imperial system18. Jag gillar meken
- 18. Jag gillar meker 19. Termon
- 20. Henelius-eufori
- 21. Reglerteknik på bal
- 22. En matematiker
- 23. Det är långt bort till Alba Nova
- 24. Tentapluggsblues
- 25. Système Bolaget

## $\kappa$ (kappa) - Fina Visor

- 1. Festen skall börjas
- 2. Fest visa
- Sjösala vals
   Änglamark
- 5. Fritiof och Carmencita
- 6. Än en gång däran
- 7. En liten blå förgätmigej
- 8. Längtan till landet
- 9. Balladen om Herr Fredrik Åkare och den söta fröken Cecilia Lind
  - 10. Hårgalåten
  - 11. En dansk aquavit
  - 12. Tring, trink
  - 13. Smedsvisan Korta smedsvisan
  - 14. Balladen om ett kärlekspar
  - 15. Stad i ljus

		lphaa lfa
$\lambda$ (1	ambda) - Vackra Visor	ana
1.	Fredmans sång n:o 21 - Måltidssång	$\beta$
2.	Kor ur Bacchi tempel	beta
3.	Fredmans epistel n:o 48	$_{ m gamma}^{\gamma}$
4.	Molltoner från Norrland	gamma
5.	Den blomstertid	δ
6.	Nu grönskar det	delta
7.	Visa vid midsommartid	$\varepsilon$
8.	Kristallen den fina	epsilon
9.	Madrigal	ζ
10.	Glunt nr 25 - Examenssexa	zeta
11.	$\operatorname{Sommarpsalm}$	$\eta$
12.	0	eta
13.	Värmlandsvisan	$\theta$
11 (r	ny) - Nidvisor	theta
$\mu$ (1		L
2.	Handelsvisa	iota
3.	Fysikhatarvisan	$\kappa$
$\pi$	Matematikhatarvisan	kappa
	Datas visa	λ
	Hyllningsvisa	lamb da
7.	Man ska gå teknis	$\mu$
8.	Teknologvisa	my
9.	Teknologen och ekonomen	ν
1	<u> </u>	ny
	ıy) - Skojiga Visor	0
	Lingonben	omikron
	Älska dig själv	σ
3.	Balladen om den kaxiga myran	$\sigma$ sigma
		$\omega \  m omega$

- Nikolajev
   Danse Macabre
   Katten
- 7. Undulaten8. Bakfyllosofen
- 9. Mellansup
- 10. Kanta Studjosi
- 11. Indialand
- 12. Zwampen
- 13. Lumberjack song
- 14. Under en filt i Madrid
- 15. Hallen luta
- 16. Styrman Karlssons äventyr med porslinspjäsen
- 17. Sjung om Fru Svenssons lyckliga karl
- 18. Jesus lever
- 37,5. Temperaturen

# o (omikron) - Visor till Fysiker

- 1. Konglig Fysiks Paradhymn
- 2. Årskursernas hederssång
- 3. De Brevitate Vitae (Gaudeamus)
- 4. Överföhssången
- 5. Studentsången
- 6. När Fumla blev fem
- $\infty$ . O gamla klang och jubeltid

## $\sigma$ (sigma) - Visor vi minns

,		$\frac{\alpha}{\mathrm{alfa}}$
$\omega$ (o:	mega) - Noter	
1.	Du gamla du fria	$\frac{eta}{ ext{beta}}$
2.	Kungssången	
3.	Sveriges flagga	$\frac{\gamma}{\mathrm{gamma}}$
4.	Porthos visa	Ü
5.	Lyft ditt välförsedda glas	$\frac{\delta}{ ext{delta}}$
6.	Längtan till landet	uena
7.	Amanda Lundbom	$\varepsilon$
8.	Smedsvisa	epsilon
9.	Molltoner från Norrland	ζ
10.	Nu grönskar det	zeta
11.	Studentsången	$\eta$
$\infty$ .	O gamla klang och jubeltid	eta
Regi	ster	$_{\mathrm{theta}}^{ heta}$
		$_{\rm iota}^{\iota}$
		$_{\rm kappa}^{\kappa}$
		$\frac{\lambda}{\mathrm{lambda}}$
		$_{\mathrm{my}}^{\mu}$
		$^{\nu}_{\rm ny}$
		o omikron
		$\sigma$ sigma
		$\omega$ omega

# Vettiquette

Vett- och etikettvärlden kan vid en första anblick verka snårig med otaliga regler som dessutom inte är skrivna i sten och därför är olika lite överallt. Men lugn - du kommer långt på vanlig hyfs och, ja, vett och det viktigaste tas upp här. Ettiquetten har långa anor och delar av den är förlegad, varför den alltid är i långsam förändring. Här presenterar jag en version där alla ska kunna känna sig inkluderade, som inte begränsar klädkoden utifrån kön och som inte förutsätter att ett visst kön behöver hjälp av ett annat utan som går bortom könen. Men mycket har levt kvar då det förhöjer stämningen och skapar en högtidlig atmosfär. Kanske är de regler du läser här lite annorlunda än vad du sett tidigare, men jag har här försökt utgå från hur Fysiksektionen och dess banquetter ser ut.

#### Klädkod

På banquette är det klädkod högtidsdräkt som gäller. Det innebär vanligen balklänning eller frack men även militär högtidsuniform och högtidlig folkdräkt går bra. Vad gäller frack är det inga konstigheter en frack är en frack. Balklänning är dock ett bredare begrepp men gemensamt för alla balklänningar är att de är golvlånga. Resten, så som mönster, färg och utformad spelar ingen större roll, så länge det är en festfin klänning. Även tvådelat går bra, så länge kjolen är golvlång.

Det finns även en mängd tillbehör som kan bäras vid en banquette, så som schmeck, handskar, medaljer, och sidenband. Vad gäller handskar b ärs den korta varianten till frack och till klänning är det endast kutymt med handskar (och då är det den långa varianten som gäller) om klänningen har korta ärmar eller inga alls. Handsken ska ej kombineras med ringar utanpå, men en elegant klocka eller ett dito armband går bra. Under måltiden tas handskarna av men kan annars behållas på.

Schmecken är en studentikos mössa som lämpar sig vid högtidliga tillfällen. Till schmecken hör de färgglada spegaterna. Som fysiker sätter en på en orange spegat för varje påbörjat år och för varje frånvaroår en svart spegat. Schmecken kan bäras under hela banquetten. Vad gäller andra huvudbonader så ska hatt ej kombineras med frackklänning men hatt till frack är okej, och då är det cylindervarianten som gäller (även om detta är mycket ovanligt). Huvudprydnader som exempelvis diadem och fjädrar är vanligare och kan behållas på under hela tillställningen.

#### Etikett

Banquetten börjar ofta med mingel innan det är dags att gå till bords. Då får du tillfälle att ta reda på vem din bordspartner är, om du inte går tillsammans med någon det vill säga. När banquetten ska börja leder du och din bordspartner varandra till bordet. Har någon av er en otymplig klänning är det kutymt att hjälpa till genom att dra ut stolen för henom.

Vid bordet hör det till god ordning att en konverserar med sin bordspartner, speciellt i början. När det är dags att skåla så ska du alltid skåla med öppen barm

till din partner. Det vill säga har du din partner till vänster om dig skålar du med höger arm. Du skålar först med din bordspartner, sedan med personen på andra sidan om dig och sist med personen mitt emot. När alla har druckit går en sedan i motsatt ordning och avslutar alltså skålen med sin bordspartner. Efter middagen är det i sedvanlig ordning dags för dans! Då leder ni varandra till dansgolvet och dansar, enligt tradition, den första dansen (en dans är två låtar) med varandra.

#### Vett

Som jag sa i början kommer du långt med vanligt vett och lite hyfs, det är till exempel trevligt att hälla upp vatten till sin bordpartner om denna fått slut, även om det inte är någon regel. Och som jag även sa är reglerna inte skrivna i sten, ej heller dessa på Fysiksektionen. Det hör inte till ovanligheterna att en ser en fysiker i kortare knälång klänning eller i mörk kostym vid en banquette, och ingen kollar snett på dig om du gör det. Att lägga dyra pengar på en balklänning eller en frack är inte en självklarhet. Inte heller lär någon bli arg om du glömmer bort i vilken ordning du ska skåla eller om du har en fråga om etiquettereglerna. Om en person ändå skulle bli arg är det hen som har begått det största etiquettebrottet, inte du. Har du någon övrig fundering rekommenderar jag dig att vända dig till en äldre fysiker eller etiquettdrottningen Magdalena Ribbing.

Och med det önskar jag dig en fabulös kväll!