

# PROVNINGSRESUMÉ

Vinprovning 14 september 2022		Plats: Restaurant Linnea		
Tema Sydafrika		Provningsledare Marianne Fogelberg Ingemar Hammarström		
Antal deltagande medlemmar: 41		Antal deltagande gäster: 5		
Varunr	Vin	Årgång	Druva Land/ region	Pris
1.	Delheim Unwooded	2021	Chenin Blanc	70kr
2.	MAN Free Run Steen	2021	Chenin Blanc	99kr
3.	3 Generations of Peace Organic	2021	Chenin Blanc	119kr
4.	Delheim	2018	Pinotage	140kr
5.	MAN Bosstok	2020	Pinotage	99kr
6.	SAAM	2020	Pinotage	89kr
<p>Ljungskilesektionens första höstprovning hölls på Restaurant Linnea. Provnigen lockade många medlemmar och gäster men tyvärr kunde inte plats beredas för samtliga pga lokalens begränsningar.</p> <p>Provningsledarna som ofta och gärna reser till Sydafrika berättade lite om landets historia och speciellt om dess vnhistoria som de är väl insatta i.</p> <p>Ingemar informerade medlemmarna i de olika sätt man kan handla Sydafrikanska viner via Systembolaget men även direktimport från Tyskland med hjälp av exempelvis Vinoteket som levererar direkt hem till dörren.</p>				

Av de sex viner som provades var tre Chenin Blanc och tre Pinotage. Chenin Blanc, ursprungligen från Loire i Frankrike, kallas i Sydafrika oftast Steen och är den vanligaste gröna druvan där.

Pinotage är landets enda lokala druva och en korsning av Pinot Noir och Cinsault. Trots att det bara var två olika druvor i glaset skiljde sig doft och smak åt beroende på klimat, region och vinmakare.

Mer att läsa om de olika vinerna finns bifogat i separat bilaga.

Efter provningen serverades en sydafrikansk kycklinggryta med ris och sallad. Kaffe och blåbärspannacotta avslutade måltiden.

Både stämningen och ljudnivån var hög och många blev nyfikna och inspirerade av vinlandet som enligt Ingemar och Marianne är "Vilt, Vackert och Vanebildande".

Varmt tack till Marianne och Ingemar för en trevlig och underhållande kväll om detta vinland.

En länk till ett svenskt par som arrangerar resor dit:

[enjoy@capescandinavia.co.za](mailto:enjoy@capescandinavia.co.za)

Jessie MacFie