



# Veterinärmötet 2023

Fredag 20 oktober

**Smådjur**

Onkologi

**Häst**

Diagnostik - dos and don'ts - en guide som fungerar i praktiken

**Husdjur**

Läkemedel till produktionsdjur, transitionsperiodens sjukdomar

**Veterinär folkhälsa**

Kemikalier, antibiotika och dess effekter

**Djur i forskning**

Tillsyn och forskning i olika miljöer

**Utställare**

**Inregistrering deltagare**

kl 07.30 - 08.30

**Plenarföreläsning**

The future narrative of the veterinary profession: focus on DEI

Föreläsare Mette Uldahl

08.30	Inregistrering deltagare kl 07.30 - 08.30												07.00	Uppbyggnad av utställning + fika finns från kl. 08.30	
09.30	Plenarföreläsning The future narrative of the veterinary profession: focus on DEI Föreläsare Mette Uldahl												09.30	Besökare	
10.00	Fika		Fika		Fika		Fika		Fika		Fika		10.00	Djurskyddslagstiftning med fokus på djurförsök och ickekonventionella djurslag (CB)	
10.45	Introduction and hallmarks of cancer (HRO)		Hantera prover och använd mikroskopet på bästa sätt (IL)		Nötkreatur, inflammation och non-steroidal antiinflammatoriska läkemedel (NSAIDs) (SH)		Positioning of AMR as a societal problem with a special focus on addressing AMR in livestock system in LMICs (AM)						10.30	Djurskyddskontroll av djur i forskning (KN)	
11.00	Paus		Hematologi hos häst (AH)		Transitionen och reproduktionen (RB)		Paus						11.00	Paus	
11.45	Signs of cancer and staging (SWE)		Paus		Paus		ReAct - Ett internationellt nätverk för ökat engagemang och handling mot antibiotikaresistens (MP)						11.15	Läkemedelsverket	
12.30	Lunch		Hur man får ut maximal information från klinikkens hematologi-instrument (IL)		Anestesi och analgesi av våra husdjur (GN)		Läkemedelsverket						11.30	Höns - ett annorlunda försöksdjur (PJ)	
13.00	Medlemsmöte		Lunch		Lunch		Lunch						12.00	Lunch	
13.45	Paraneoplastic syndrome (SWE)		Inflammationsdiagnostik (AH)		Axfoundations arbete med antibiotikakriterier för dagligvaruhandeln - ett positivt exempel (JL) Svensk Matfågel - och vikten av ett internationellt samarbete i frågor som rör antibiotikaresistens (PG) i Husdjur:s lokal								13.00	Vilda däggdjur i forskning (JM)	
14.30	Fika		Bedömning av vätskor - så här gör du (HT)		Paus		Fika						13.35	Sveriges mest vanliga och minst traditionella (?) försöksdjur (EP)	
15.00	Surgical oncology (MDI)		Fika		Rest- och bristsituationer för läkemedel: Så arbetar Läkemedelsv. med restanmätningar (SPK) (MW) Läkemedelsförsörjning, rester och licenser till lantbrukets djur (CM)		Svensk grisproduktion, för svensk livsmedelsberedskap (ME) + Paneldiskussion						14.15	Fika	
15.45	Skin tumors (SWE)		Ögoncytologi (HT)		Fika		Paus						15.00	Grisar i försök - erfarenheter från fält- och experimentella studier (MS)	
16.30	Paus		Diagnostik och monitorering vid ekvint metabol syndrom (ES, STL)		Friskere geiter (DL)		Hur endokriniserande ämnen kan påverka fruktsamheten (och den tidiga utvecklingen) (IH)						15.15	Paneldiskussion	
16.45	Skin tumors (SWE)		Paus		Val av läkemedel till små idisslare (YP)		Paus						15.50		
17.30	Understanding the PAD and cytology reports in the cancer patient (HRO)		fortsättning		Paus		Katters exponering för högfluoreerade ämnen (PFAS) genom inomhusmiljön - FELIX-projektet (NRZ, JW)						16.15	PAUS	
18.15					Klinisk hantering av dräktighetstoxikos och hypocalcemi hos tackor (MB)		Presentation av bästa examensarbete						16.30	Besökare	
													17.00		
													17.30	AW Buffé	

AW Buffé och mingel bland utställarna fram till 20.30