

Program för Systematikdagarna Göteborg 22-23 november 2010

DAG 1. Måndagen den 22 november 2010

9.00	10.00		Registrering, kaffe
10.00	10.10	Museichef GNM Ann Strömberg	Välkomst
10.10	10.30	Gunilla A. Olsson	Taxonomins betydelse för samhället globalt och lokalt
10.30	10.50	Susanne Renner	Could we get full use of the genomes of melon and cucumber without herbaria?
10.50	11.11	Anneleen Kool	Marknadernas etnobotanik och DNA streckkodning i Marrakech, Marocko
11.10	11.20		Bensträckare
11.20	11.40	Ulf Molau	Globala konventioner
11.40	12.00	Kristina Articus- Lepage	Raising awareness of Biodiversity
12.00	12.20	Ulf Gärdenfors	LifeWatch
12.20	14.00		Lunch
14.00	14.30	Staffan Ulfstrand	Darwin och hans finkar - och vad hände sen?
14.30	14.50	Henrik Sundberg	<i>Lyophyllum shimeji</i> , en ny delikatessvamp för Sverige?
14.50	15.50		Kaffe & Poster session
15.50	16.20	Maria Kilnäs Anna Karlsson	Betydelsen av marina artinventeringar för Länsstyrelsernas arbete med skydd av marina områden
16.20	16.30	Kennet Lundin	Taxonomer sökes för arbete i Bolivia
16.30	17.00		Årsmöte Systematikföreningen
17.30	18.30		Glögg i Botaniska Trädgården
19.00	19.45		Visning av samlingar Naturhistoriska Museet
20.00	01.00		Middag på Naturhistoriska museet

Program för Systematikdagarna Göteborg 22-23 november 2010

DAG 2. Tisdagen den 23 november 2010

9.00	9.30	Anders Götherström	Ancient DNA
9.30	9.50	Mathias Obst	Large Trees
9.50	10.10	Henrik Nilsson	Rethinking systematic biology in the light of environmental sequencing
10.10	11.00		Kaffe & Poster Session
11.00	11.20	Lisa Matamoros	Several species are revealed within the <i>Marionina achaeta</i> species complex (Annelida, Clitellata, Enchytraeidae)
11.20	11.40	Arne Nygren	Cryptic diversity in the sea
11.40	12.00	Sibylle Noack	DNA taxonomy and systematics in scuttle flies (Diptera, Phoridae)
12.00	13.00		Lunch
13.00	13.20	Magnus Lundberg	Phylogeny and polyploid speciation in strawberries (<i>Fragaria</i> , Rosaceae), based on nuclear low copy DNA sequence data
13.20	13.40	Jostein Kjærandsen & Ekaterina Shevtsova	The iWing keynote – illuminating 250 million years of sparkling evolution
13.40	14.00	Thomas Marcusson	From gene trees to species networks in high polyploids
14.00	14.10		Bensträckare
14.10	14.30	Ted von Proschwitz	The CLECOM (Check List of European COntinental Mollusca) -project – to clean the Augean stable
14.30	14.50	Anja Rautenberg	World heritage in systematic biology – a state of the art report
14.50	15.20		Kaffe
15.20	15.40	Magnus Popp	ForBIO
15.40	15.45	Bengt Oxelman	Wrap up and Goodbye