

ОГЛЯД ДОПОВІДЕЙ ПРО ТЕРІОФАУНУ ЗАГАЛОМ І МАКРОТЕРІОФАУНУ

Робота VIII Теріологічної школи-семінару після вітальної сесії розпочалася з оглядів сучасного стану фауни України загалом і степової фауни зокрема (перший день роботи, 14 травня 2001 р.). Офіційною назвою цієї сесії була така: «Мисливські види ссавців та роль макротеріофауни у степових екосистемах». Робота цієї сесії почалася з оглядових доповідей О. Кондратенка про історію теріологічних досліджень «Провальського степу» і сучасний склад фауни Провалля. Ця тему розвинув І. Загороднюк, який доповів про результати аналізу таксономічної структури теріофауни степу і біогеографічні особливості степового фауністичного ядра (СФЯ) Східної Європи.

Ця сесія почалася в перший день і продовжилася на другий, оскільки другу частину першого дня роботи семінару його учасники екскурсували по заповідних ділянках Провалля. Загалом тематиці дослідження фауни в цілому і макротеріофауни зокрема (окрім хижих, яким присвячено окремий 4-й день роботи Школи) було присвячено вісім доповідей (наведено за абеткою):

Волох А. (Таврійська агротехнічна академія). Про зміни списку видів ссавців, що охороняються в Україні.

Кондратенко О. (Луганський природний заповідник). Теріологічні дослідження у заповіднику «Провальський степ».

Загороднюк І. (Інститут зоології НАНУ). Степове теріофауністичне ядро Східної Європи та перспективи його збереження.

Колесников М. (Луганський педагогічний університет). История лошадей и современное коневодство на территории Луганской области.

Димань Т., Глазко В. (Інститут агроєкології). Поліморфізм різних типів молекулярно-генетичних маркерів у деяких представників Ungulata.

Мерзлікін І. (Сумський педагогічний університет). Ссавці заповідника «Михайлівська цілина».

Русин М. (Ліцей при Херсонському педагогічному університеті). О роли военных полигонов в формировании фауны приморской степи (на примере бывшего военного полигона Свободный Порт на Ягорлыцком полуострове).

Селюніна З. (Чорноморський біосферний заповідник). Ссавці Приморського степу та огляд їх досліджень (регіон Чорноморського біосферного заповідника).

Ці доповіді започаткували подальші ключові дискусії Школи щодо досліджень степових видів ссавців, їхньої ролі у функціонуванні степових екосистем та перспектив охорони великих ссавців в межах заповідних територій.

Впорядкував Олександр КОНДРАТЕНКО