

08.02.2017

Засідання Президії НАН України

Учасники чергового засідання Президії НАН України заслухали й обговорили доповідь директора Інституту археології НАН України члена-кореспондента НАН України В. Чабая «Сучасні дослідження раннього періоду розвитку людства на теренах Східної Європи» ([Національна академія наук України](#)).

У доповіді та виступах академіка НАН України Б. Патона, члена Президії НАН України, почесного директора Інституту археології НАН України академіка НАН України П. Толочка, завідувача відділу Інституту археології НАН України доктора історичних наук Л. Залізняка, завідувача відділу Інституту зоології ім. І. І. Шмальгаузена НАН України доктора біологічних наук С. Межжеріна, академіка-секретаря Відділення біохімії, фізіології та молекулярної біології НАН України, директора Інституту біохімії ім. О. В. Палладіна НАН України академіка НАН України С. Комісаренка було висвітлено широке коло дослідницьких питань, пов'язаних з однією з найбільш фундаментальних історичних проблем: заселенням території Східної Європи людиною сучасного анатомічного складу.

Відзначалося, що фахівці Інституту археології НАН України в рамках міжнародних наукових проектів спільно з науковцями інститутів географії, геофізики ім. С. І. Субботіна НАН України, Київського національного університету ім. Тараса Шевченка та наукових установ Франції, Великої Британії, Німеччини, Росії роблять вагомий внесок у дослідження найдавнішого минулого Східної Європи.

Результатом цієї плідної співпраці є розроблена фахівцями Інституту археології НАН України концепція перехідного періоду як специфічного етапу в історії людства, що характеризується співіснуванням антропологічно різних видів людей. Факт співіснування дозволив запропонувати хронологічні рамки перехідного періоду.

Разом з тим, як було наголошено, на сучасному етапі необхідним є поліпшення взаємодії учених-археологів та фахівців із природничих наук у дослідженні актуальних проблем первісної доби в історії людства.

Зокрема, перспективними напрямками співпраці фахівців різних галузей є дослідження кліматичних та палеоландшафтних змін, удосконалення радіометричних методів датування різноманітних зразків з археологічних розкопок, вивчення геному пізніх неандертальців та ранніх сапієнів.

Було прийнято проект постанови з цього питання.