

Краткая информация о проекте

Наименование	AP14869303 «Этнозооархеологическое изучение роли волка и собаки в древней и современной культурах Казахстана»
Актуальность	Этнозооархеология - междисциплинарная научная область, объединяющая этнологические, археологические и зоологические исследования. В Казахстане фундаментальные научные исследования — это первый проект, примененный в этом направлении. Данный проект направлен на исследование этнозооархеологических памятников Казахстана, подтверждающих взаимодействие человека с волками и собаками с древних времен до наших дней. Первые следы одомашнивания собаки относятся к 8 тыс. лет назад до н.э., что подтверждается анализами костей собак из захоронений, образами на наскальных изображениях, этнографическими и генетическими исследованиями в более позднее время. Поклонение Кок-Бори у казахских и тюркских народов и их потомственный/генеологический подход к Кок-Бори подчеркивает необходимость палеоэтнографического анализа на основе новых знаний.
Цель	Основной целью настоящего проекта является научная оценка роли волков и собак в голоценовых и традиционных культурах Казахстана, иллюстрирующая историческую эволюцию и механизмы взаимоотношений человека и волки/собаки, на основе этнографических отчетов, археологических материалов (погребенные собачьи кости, переносные художественные и наскальные изображения) и зооархеологических исследований, подкрепленных С14, остеологическим анализом и анализом ДНК.
Задачи	<ul style="list-style-type: none">- Инвентаризация базы этнографических и археологических данных, касающихся волков, собак и человеческих племен. Она будет состоять из 4 баз данных: захороненные собачьи кости; художественные изображения на переносных предметах; наскальные изображения Казахстана; исторические и этнографические записи.- Разработка тематических количественно-сравнительных анализов установленных баз данных: географическое положение; хронология; видовое разнообразие и окружающая среда; утилитарные и ритуальные функции собак; культурно-антропологические особенности, связанные с волками и собаками: древние артефакты, сакральный культ и системы верований, этнолингвистика, традиционные способы охоты на волков и обработки волчьей шкуры, дрессировка борзых тазы и тобет для охоты и пастушества, этномедицина и др.; миграционные маршруты древних человеческих культур в соответствии с опубликованными данными ДНК человека и древней ДНК (а-ДНК).- Полевые исследования для обновления информации в отдельных регионах. Археологические исследования будут касаться дельты Сырдарьи с ее наибольшей концентрацией собачьих захоронений, а также гор Чу-Или и Тарбагатай с их богатыми наскальными изображениями, подверженных различным южным и северным климатическим и культурным влияниям. Этнографические и зоологические исследования позволят изучить два региона: дельту реки Сырдарьи и Горный Алтай.

	<p>Дополнительные исследования будут проводиться в 4 областях Северо-Западного Казахстана для изучения охоты на волков.</p> <p>- Зооархеологические исследования касающиеся публикаций о собачьих захоронениях и анализов ДНК; остеолого-генетических анализов современных собак в Казахстане, в том числе подвидов серого волка (евразийский, каспийский) и собак; остеологических и а-ДНК анализов костей собак из отдельных археологических памятников.</p>
Ожидаемые и достигнутые результаты	<p>Результаты исследования будут опубликованы в отечественных и международных рецензируемых журналах; будет введена в научный оборот коллективная иллюстративная научная книга на английском языке «Ancient and modern canines of Kazakhstan and central Eurasia».</p>
Имена и фамилии членов исследовательской группы с их идентификаторами (Scopus Author ID, Researcher ID, ORCID, при наличии) и ссылками на соответствующие профили	<p>1. Картаева Таттигул Ерсайыновна, кандидат исторических наук, профессор, этнограф - h-index – 2, ResearcherID - 012312014, https://orcid.org/0000-0001-6180-4107, Scopus Author ID - 56509526900.</p> <p>2. Алимбай Нурсан, кандидат исторических наук, профессор, этнограф - h-index – 2, https://orcid.org/0000-0002-9670-5974 , Scopus Author ID – 55860087100.</p> <p>4. Сала Ренато, археолог - h-index – 6, https://orcid.org/0000-0003-0845-3672, Scopus Author ID – 8834511400.</p> <p>5. Деом Жан-Марк, археолог - h-index – 6, https://orcid.org/0000-0002-9670-5974, Scopus Author ID – 567128419500.</p> <p>6. Плахов Константин Николаевич, кинолог, зоолог - h-index – 1, https://orcid.org/0000-0001-8627-2311, Scopus Author ID – 56728663500.</p> <p>7. Гермес Тейлор, биоархеолог, археогенетик – h-index – 7, https://orcid.org/0000-0002-8377-468X, Scopus Author ID – 57203940917.</p> <p>8. Бейсегулова Айнұр Қадырғалиқызы, PhD, этнограф - h-index – 2, https://orcid.org/0000-0002-1470-1751, Scopus Author ID – 57200214543.</p>
Список публикаций со ссылками на них	<p>Tattigül Kartaeva. «Kazakistan'ın Eski ve Modern Kültüründe Kurt ve Köpeğin Rolünün Etnozoarkeolojik Araştırması» adlı temel araştırma projesi []. Akademik Tarih ve Düşünce Dergisi . Yıl 2023, Mart, Cilt: 10 Sayı: 1, 82 – 86. https://dergipark.org.tr/tr/pub/atdd/issue/76358/1272039</p> <p>Бейсегулова А., Терекбаева Ж. Образ собаки в традиционной культуре и мифологии казахского народа Том 110 № 3 (2023): Вестник КазНУ. Серия историческая. Том 110 № 3 (2023): 227-237. https://bulletin-history.kaznu.kz/index.php/1-history/article/view/1751 DOI: https://doi.org/10.26577/JH.2023.v110.i3.020</p> <p>Картаева Т. Этнологтар шыңдалатын мектеп – далалық зерттеу. «Қазақ әдебиеті» газеті, №21, 2023. - 22-23 бб.</p>
Информация о патентах	-