



Home » Тварини » Чихуахуа і дог виявилися набагато ближчими родичами, ніж здається

Чихуахуа і дог виявилися набагато ближчими родичами, ніж здається

КОВАЛЬЧУК СВІТЛАНА — 03 Червня 2026, 04:37 2 Mins Read — ТВАРИНИ



Собаки / © unsplash.com

Важливі новини щодня — додайте «Експерт» в улюблені джерела Google

Попри величезну різницю в зовнішності, майже всі породи собак мають надзвичайно схожий генетичний код. Науковці пояснюють, що між декоративними та великими службовими собаками відмінностей значно менше, ніж може здатися.

Про це повідомляє [NFront](#).

Генетичні дослідження свідчать, що всі сучасні породи собак походять від одного предка — сірого вовка. Протягом століть люди цілеспрямовано відбирали тварин із потрібними ознаками, формуючи сотні різних порід.

Незважаючи на різні відмінності у розмірах, шерсті, формі морди чи характері, генетична схожість між собаками становить близько 99%.

Вчені пояснюють, що головні відмінності зосереджені лише в окремих ділянках ДНК. Саме вони відповідають за зріст, довжину лап, форму вух, хвоста, особливості шерсті та інші зовнішні риси.

Навіть невеликі генетичні зміни можуть кардинально змінити вигляд тварини. Завдяки селекції люди значно прискорили цей процес, який у природі тривав би набагато довше.

Собак виводили для різних завдань. Одні породи створювали для полювання, інші — для охорони, пастушої роботи, боротьби з гризунами, перевезення вантажів або декоративного утримання.

Для мисливських собак відбирали витривалість і швидкість, для охоронних — силу та великі розміри, а для декоративних порід закріплювали компактність і риси, які нагадують зовнішність цуценят.

На відміну від собак, коти зазнали значно меншого впливу людської селекції. Протягом століть їхня головна функція майже не змінювалася — захист житла від гризунів.

Дослідники також зазначають, що якби різні породи собак вільно схрещувалися між собою протягом кількох поколінь без втручання людини, поступово їхні нащадки стали б набагато схожішими один на одного.

У результаті могла б сформуватися тварина, схожа на звичайного дворового собаку середнього розміру з короткою шерстю, стоячими вухами та закрученим хвостом — саме такі риси вважаються найбільш пристосованими до життя в природних умовах.

Читайте ЕКСПЕРТ у Google News

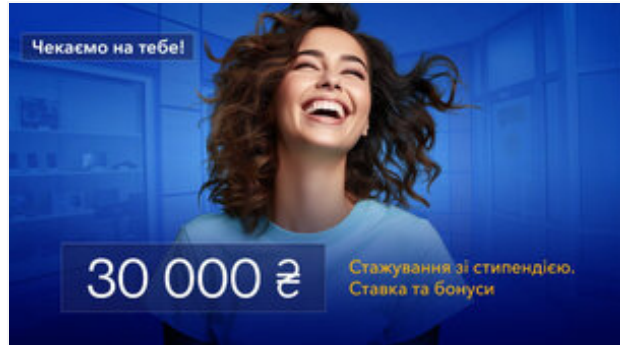
ПІДПИСАТИСЯ

Помітили помилку у матеріалі? Повідомте редакцію: corrections@expert.in.ua

генетика породи собак собаки



Якщо з'явилися варикозні вени або синюшні вузли, застосуйте це



Мрійте, прагніть, досягайте! Відкриті вакансії з конкурентною зп



Міні-кондиціонер 2в1: зволоження та охолодження повітря



ОСТАННІ НОВИНИ

СЬОГОДНІ

05:15 На борту будуть школи, лікарня і стадіон: проєкт плавучого мегаполіса повернувся

04:37 Чихуахуа і дог виявилися набагато ближчими родичами, ніж здається

04:22 Не пиво і не міцний алкоголь: вчені назвали напій із найкращими показниками для серця

03:49 Майже 100 тисяч автомобілів Honda потребують ремонту: що сталося

03:15 Азовське море вже не буде колишнім: біолог попередив про незворотні наслідки

02:34 За перекази на картку можуть змусити сплатити податки і штрафи: кого це стосується

02:08 Лимони можуть залишатися свіжими до чотирьох тижнів: що радить блогерка

01:52 Навіть без зміни тарифу суми в платіжках можуть зрости на 300%: причина

01:17 Мільйонери зі світу ШІ стали новою здобиччю люксових брендів: що відбувається

00:58 Ухилиянтів хочуть шукати по-новому: які зміни обговорюють у Раді

LOAD MORE

КАТЕГОРІЇ НОВИН

Всі новини

Україна

Політика

Економіка

Світ

Стиль життя

Авто

Технології

Суспільство

Здоров'я

ІНФОРМАЦІЯ

Про проєкт

Автори

Редакційна політика і стандарти

Політика використання ШІ

Політика конфіденційності

Правила коментування

Контакти

ТОВ «НОВА МЕДІА ГРУПА» © 2014—2026

Реєстрація R40-06871 у Реєстрі суб'єктів у сфері медіа

Адреса: 01014, м. Київ, вул. Звіринецька, 63

editor@expert.in.ua
corrections@expert.in.ua
reklama@expert.in.ua

