

חוש טעם בציפורים

כתבה מתורגמת מתוך [-https://nas-national-prod.s3.amazonaws.com/170516-birds-sense-of](https://nas-national-prod.s3.amazonaws.com/170516-birds-sense-of)

תרגם שוקי ברודר

מעט מחקרים ובמספר קטן של מינים נערכו בנושא חוש הטעם אצל ציפורים. חוקרים רבים הניחו כי בשל העובדה שלציפורים יש מקור גרמי ולשון דקה וקשיחה חוש זה אינו מפותח אצלן.

ידוע כי ציפורים יורקות במהרה זחלים אשר טעמם אינו ערב לחיכם.

מחקר שנערך כבר בשנות ה-70 הראה שברווזים יכולים להבדיל בין אפונים "נורמליים", טעימים שנבלעו בשמחה לבין אפונים שנדחו.

בנוסף, ידוע שצופיות יכולות להבחין בריכוזי סוכר שונים, וביצניות יכולות לחוש בטעמן של תולעים טבולות בבזך.

העובדה שלציפורים יש מספר מועט של קולטני טעם בהשוואה למספרם בבני אדם, אינה מעידה כי חוש הטעם שלהן אינו מפותח, ושדרושים מחקרים נוספים.

לשמיעת הכתבה באנגלית היכנסו לקישור

<https://nas-national-prod.s3.amazonaws.com/170516-birds-sense-of-taste.mp3>