

ความสัมพันธ์ระหว่างสัตว์ล่าเหยื่อกับสัตว์ที่เป็นเหยื่อในป่าเต็งรัง

สถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกราช จังหวัดนครราชสีมา.

ชุมพล งามผ่องใส และ วีรยุทธ์ เลาหะจินดา.

วารสารวนศาสตร์ 7:221-245 หน้า, 2531.

บทคัดย่อ

วัตถุประสงค์ของการศึกษาค้นคว้าครั้งนี้เพื่อทราบชนิดของสัตว์ล่าเหยื่อกับสัตว์ที่เป็นเหยื่อในพื้นที่ป่าเต็งรังของสถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกราช ในการสำรวจสัตว์จากพื้นที่ 4 ตารางกิโลเมตร ได้พบสัตว์ทั้งหมด 116 ชนิด จำแนกเป็นสัตว์ล่าเหยื่อ 16 ชนิด และสัตว์ที่เป็นเหยื่อ 100 ชนิด นกเป็นกลุ่มสัตว์ที่มีมากที่สุดในพื้นที่ป่าแห่งนี้ ซึ่งเป็นล่าเหยื่อ 13 ชนิด และเป็นนกที่เป็นเหยื่อ 91 ชนิด สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมที่เป็นสัตว์ล่าเหยื่อมีเพียง 2 ชนิด คือ อีเห็นเครือ กับพังพอน และมีสัตว์เลื้อยคลานซึ่งเป็นสัตว์ล่าเหยื่ออีก 1 ชนิดคือ งูจงอาง สภาพแวดล้อมของป่าเต็งรังมีอิทธิพลต่อความชุกชุมของสัตว์ เพราะจะพบสัตว์มากขึ้นทั้งชนิดและจำนวนประชากรในฤดูฝนเมื่อมีอากาศอุดมสมบูรณ์ และในฤดูหนาวเมื่อมีนกอพยพย้ายถิ่นเข้ามา เมื่อสัตว์ที่เป็นเหยื่อจำนวนมากขึ้น สัตว์ล่าเหยื่อก็มีจำนวนเพิ่มขึ้นตาม อย่างไรก็ตามสัตว์ล่าเหยื่อไม่มีบทบาทต่อการควบคุมประชากรของสัตว์ที่เป็นเหยื่อ