אוניברסיטת בן גוריון בנגב

מרכז לשרותי מחקר פרקליני

**מדיניות והנחיות לניסויי שדה בחוליתנים**

**רקע:**

ניסוי בחיות בר הנם כל פעולה שמעבר לתצפית על בע"ח בסביבתם הטבעית. ניסוי כולל אבל לא מוגבל להאכלה, לכידה, סימון, הפרעה לבית הגידול, החזקה בשבי וביצוע מניפולציות פולשניות. ניסויים בחיות בר, מקומיות או אקזוטיות מחייבים תיאומים בין גורמים רבים. רשות הטבע והגנים (רט"ג) מודאים שיש הצדקה מדעית למחקר ומעריכים את השפעת הפרויקט על הטבע ועל אוכלוסיית בע"ח הנבדקת. משרד החקלאות אחראי לשמירה על בריאות הציבור ועל משק החי ממחלות שמועברות ע"י בע"ח ולכן מעורב בכל יבוא של בע"ח.

**מדיניות אוניברסיטת בן גוריון:**

חובה לקבל היתר הועדה האוניברסיטאית לניסויים בבע"ח לפרויקט.

במקרה שקיים סיכון מיוחד חובה לקבל אישור והנחיות מבטיחות ביולוגית לגבי עבודה בטוחה עם החיות.

חובה לקבל ולהחזיק היתר רט"ג בתוקף לכל אורך הניסוי.

לחיות בר אקזוטיות חובה היתר יבוא ממשרד החקלאות.

**הנחיות:**

יבוא בע"ח כולל הגשת בקשה להיתרים יעשה רק דרך הוטרינר המוסדי ועל ידו.

על החוקר להיועץ עם מומחים בתחום ועם הוטרינר המוסדי ועם המקורות הר"מ לגבי לכידה, אחזקה, סימון, טשטוש, הרדמה, ניתוח, התאוששות, הובלה, שחרור והמתה.

תוכנית לגבי שיקום חיות בר והשבה לטבע אם ניתן צריכה להופיע בבקשה לועדה האתית לניסוי.

**מקורות:**

1. The Guide for the care and use of laboratory animals, NRC 2011.
2. Guidelines to the use of wild birds in research, the ornithological council, 2010.
3. Guidelines for The Use of Fishes in Research, 2003
4. Guidelines of the American Society of Mammalogists for the use of wild

mammals in research, RS. Sikes, WL. Gannon, Journal of Mammalogy, 92(1):235–253, 2011.

1. Guidelines for use of live amphibians and reptiles in field and laboratory research, 2004.