



**כך אנחנו שומרים על הטבע (הכנס ה-12):
התפקיד המרכזי של פרויקטים ארוכי טווח
יום שני ושלישי, 8-9 במרץ 2021, במרשתת (צילום: דורון ניסים)**

8 במרץ

התכנסות 8: 30
ברכות 9: 00

ח"כ גילה גמליאל, השרה להגנת הסביבה

שאל גולדשטיין, מנכ"ל רשות הטבע והגנים: אתגרים מרכזיים בשנת 2021

Mr. Luc Bas, Director, IUCN regional Office – Biodiversity goals for 2030 9: 20

9:50 מושבים מקבילים

ממשק בתי גידול

יושב ראש: ד"ר דותן רותם

09: 50	סקירה כללית של הנושא
09: 55	בתי גידול מימיים – שחרור מים לטבע, ניסים קשת, אבי אוזן
10: 10	ממשק למניעת שרפות – נתן אלבז
10: 25	שמירת טבע בצפון מפרץ אילת בעידן של שינויים אקלימיים – ד"ר אסף זבולוני
10: 40	רעייה וטבע: לקחים ממחקר ארוך טווח בבית גוברין. ד"ר רונן קדמון
10: 55	ניהול ממשק פולשים מעוצים סקירה ומבט קדימה – אורי נוה
11: 10	דיון מונחה
12: 00	סיום מושב

שימור מינים בסכנה

יושב ראש: ד"ר נעם לידר

09: 50	סקירה כללית של הנושא
09: 55	צמחים בסכנת הכחדה – ד"ר מרגרטה וולצ'אק
10: 10	נשרים – אוהד הצופה
10: 25	אבולוציה של תכנית הממשק לצבי ים – ד"ר יניב לוי
10: 40	ניטור ארוך טווח וממשק של צבים רכים – ד"ר דנה מילשטיין, יורם מלכה, משה נתן
10: 55	על הקצה: עתידו של צבי שיטים – ד"ר טל פולק, ושותפים רבים
11: 10	דיון מונחה
12: 00	סיום מושב

9 במרץ

שמורות וותיקות

יושב ראש: אייל מילר

09: 00	סקירה כללית של הנושא
09: 05	מה עוד חסר וכמה? – דותן רותם
09: 20	שמורת ניצנים – ד"ר יריב מליחי
09: 35	ראש הנקרה-אכזיב, שמורה ימית ותיקה – ד"ר רות יהל ואייל מילר
09: 50	שמורת הר הנגב – ד"ר אסף צוער, זהבה סיגל, מארק כץ, יבגני קמינסקי
10: 05	ממשק וניטור לאור השינויים בשמורת עיינות צוקים – עמוס סבח ואלדד חזן
10: 20	דיון מונחה
11: 10	סיום מושב

ניטור

יושב ראש: ד"ר עמית דולב

09: 00	סקירה כללית של הנושא
09: 05	המארג – כך אנחנו מעריכים את מצב הטבע – איתי רנן
09: 20	המרכז האקוויטי – ד"ר ירון הרשקוביץ'
09: 35	מה אנחנו לומדים מתוצאות ספירות בעלי חיים? – ד"ר נעם לידר
09: 50	שימוש בנתונים ממערכות מידע מבצעיות בתהליכי קבלת החלטות – גל וין וד"ר עופר שטייניץ
10: 05	לקחים מתכנית הניטור הלאומית למפרץ אילת – פרופ' אמציה גנין
10: 20	דיון מונחה
11: 10	סיום מושב

11: 20 הרצאת מליאה. ד"ר יהושע שקדי. החוליה החסרה – ביקורת עצמית.