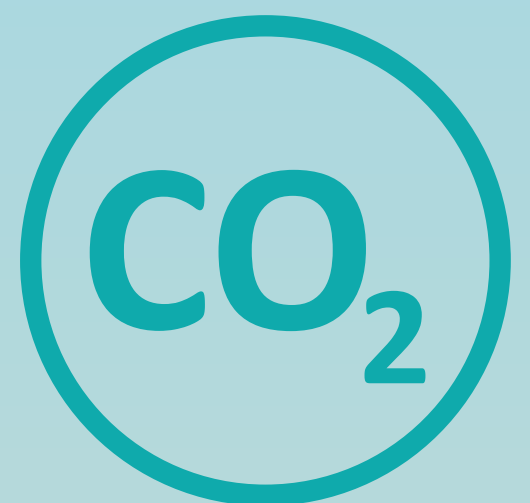


המגון הביולוגי בתי גידול מיימיים חשוב וחיוני



לשימירה
על האקלים



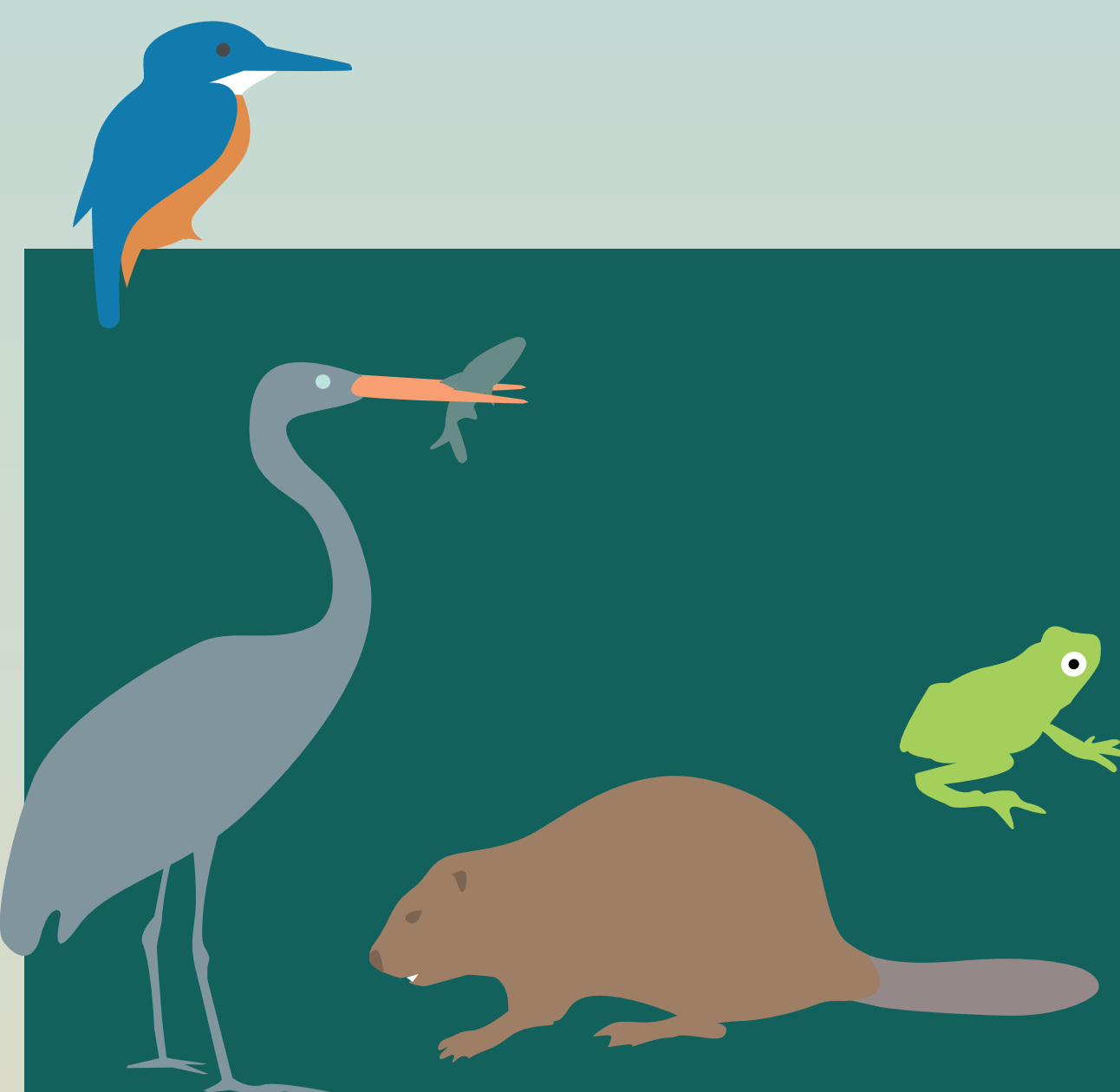
לשימירה על
aicות המים



לפעילות פנאי,
נופש ומחקר



לתעסוקה
ולפרנסה



אובדן בתי גידול מיימיים = אובדן מגון ביולוגי

מיליון צמחים
ובבעלי חיים
בסכנת הכחדה

- מינים בסיכון:
- זוחלים
 - דו-חיים
 - עופות מים
 - יונקים
 - צמחי מים



- גורמים מרכזיים:
- המריה לשטחים עירוניים וחקלאיים
 - זיהום
 - ניקוז המים וייבוש



87%
מ�� הגידול המיימיים
בעולם נפגעו במהלך
300 השנים האחרונות

שמרו על בתי הגידול המיימיים ועוצרו את אובדן המגוון הביולוגי



Convention on
Biological Diversity



DANONE
One Planet. One Health.



World
Wetlands Day
2 February 2020
Wetlands and biodiversity

