

```

<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
  <meta charset="utf-8" />
  <title></title>
</head>
<body>
  <style>
    body {
      direction: rtl;
      margin-right: 50px;
      margin-left: 50px;
      margin-top: 25px;
      margin-bottom: 25px;
      background-color: #EEF4ED;
      color: #134074;
      font-family: 'Modern No. 20';
      font-size: x-large;
    }

    h1 {
      font-style: italic;
      font-weight: bolder;
    }

    p {
      color: #0B2545;
      font-style: italic;
      font-weight: bolder;
      margin-bottom: -10px;
    }

    img {
      width: 150px;
      height: 150px;
      margin: 5px;
    }
  </style>
  <p>
    <a href="Lion.html">אריה</a>
    <a href="elephant.html">פיל</a>
    <a href="dodo.html">דודו</a>
    <a href="crocodile.html">סיאמי</a>
    <a href="lama.html">למה מצויה</a>
    <a href="lamor.html">למור</a>
  </p>
  <div style="text-align: center">
    <h1 id="top"> <u>גירף</u></h1>
    <a href=" ../.. /Animals.html"><p style="color: #134074; font-style:

```

```

        italic; font-weight: bolder; ">חזור לדף הראשי</p></a>
    </div>

    <ol style="list-style-type: upper-roman;">
        <li><a href="#aodot">אודות</a></li>
        <li><a href="#evo">אבולוציה</a></li>
        <li><a href="#behave">התנהגות</a></li>
    </ol>
    <hr />

    <h2 id="aodot">אודות</h2>
    
    <p>הוא סוג פרסתן מעלה גירה (Giraffa: ג'ירף או בשמו העממי ג'ירפה) (שם מדעי: Giraffa)
    ממשפחת הג'ירפיים, הכולל ארבעה מינים. הג'ירף נחשב לחיה היבשתית הגבוהה
    בעולם</p>
    <p>לג'ירף רגליים וצוואר ארוכים מאוד. גובה כתפיו כ-3 מטרים מעל הקרקע וגובה
    ראשו כ-5.3 מטר מעל פני הקרקע. צבעו חום-צהוב עם כתמים כהים וגדולים. צבע זה
    משמש לו בתור הסוואה מאויביו. ראיית הג'ירף חדה, והוא מיטיב לרוץ ולהימלט
    מאויביו במהירות של עד 60-65 קמ"ש</p>
    <br />
    <a href="#top"></a>
    <hr />
    <br />

    <h2 id="evo">אבולוציה</h2>
    <p>הג'ירפה היא אחד משני הזנים החיים היחידים של משפחת הג'ירפיים בסדר
    Clade Pecora-ארטיודקטילה, השני הוא האוקאפי. [8] הם מעלי גירה של ה
    בקר, אנטילופות, עיזים) Bovidae, (צבאים) Cervidae, (חוצים) Antilocapridae
    צבי מושק). מחקר גנום משנת 2019 (קלדוגרמה למטה) מגלה (Moschidae-וכבשים) ו
    שג'ירפידים הם טקסון אחות לאנטילוקאפרידה, עם פיצול מוערך של למעלה מ-20
    מיליון שנה</p>
    <br />
    <a href="#top"></a>
    <hr />
    <br />

    <h2 id="behave">התנהגות</h2>
    <p>נקבות הג'ירף חיות בקבוצות המונות בתריסר פרטים, ולעיתים מספר זכרים
    צעירים. אלו האחרונים נוטים לחיות בקבוצות "רווקים", והזכרים הבוגרים חיים
    בבידודות. זכר אחד עשוי להזדווג עם מספר נקבות, ולאז דווקא עם נקבה אחת. בדרך
    זו, מספר מועט של זכרים בוגרים בעדר מעברים את כל הנקבות הפורות בו. פוריות
    הנקבות נקבעת על ידי הזכרים על ידי טעימת השתן שלהן, בתהליך רב-שלבים
    (flehmen response) בו בודקים הזכרים אם הנקבה נמצאת בתקופת הייחום</p>
    <p>משך ההיריון של הנקבה נע בין 14 ל-15 חודשים, בסופם היא ממליטה ולד אחד
    בלבד. תהליך הלידה מתבצע בעמידה, והשלייה נקרעת לרוב עם נפילתו של הוולד
    לקרקע. גובהם של הגורים בעת היוולדם נע בין 1.8 ל-2 מטרים. בתוך 20 דקות

```

יוכלו הגורים לעמוד על רגליהם ולינוק מאמם, ובתוך מספר שעות יהיה ביכולתם לרוץ ולהתרוצץ, כך שלא יהיה הבדל בין התנהגותם להתנהגותם של גורים בני שבוע. עם זאת, בשבועיים הראשונים לחייהם הם מבליים את מרבית זמנם ברביצה על הקרקע לצד אמם ששומרת עליהם. בעוד שאריות ותניני היאור הם הטורפים היחידים התוקפים את הג'ירפים הבוגרים, גורי הג'ירף יכולים להיות טרף קל גם לנמרים, לצבועים ולזאבים טלואים. לפי מספר השערות, הנקודות המצויות על עורם של הגורים משמשות כמעין הסוואה. רק כ-25 עד 50 אחוזים מגורי הג'ירף מגיעים לבגרות; תוחלת החיים שלהם בטבע נעה בין 20 ל-25 שנים, ול-28 שנים במוצא בשבי.

</body>

</html>