



שיתוף ציבור רווחת עגלים

ד"ר חן הניג
אגף רווחת בעלי חיים
2024.12.16.



Ministry of
Agriculture and
Food Security





תוכן עניינים

1. רקע ומטרות
2. סימון בכוויה קרה/חמה
3. גידול עגלים על טפחות
4. החזקה בבידוד
5. סירוס עגלים
6. סיכום





רקע

• מתוקף "חוק צער בעלי חיים (הגנה על בעלי חיים),
תשנ"ד-1994", הותקנו בשנת 2006 "תקנות צער בעלי
חיים (הגנה על בעלי חיים) (החזקה של עגלי חלב),
תשס"ו-2006".

• מטרת התקנות הייתה להסדיר את תנאי גידול עגלי חלב
בישראל כך שיתאימו לתנאים באיחוד האירופי. מכאן עלה
צורך להרחיב את תחולתן לכלל ממשקי גידול העגלים.





מטרת השיתוף

- מטרת ההתייעצות: אפיון צרכים, אתגרים והזדמנויות הקיימים במגזר מגדלי העגלים.
- המשתתפים: מגדלי בקר לחלב, לבשר ולפיטום



סה"כ ההזמנה להשתתפות בתהליך נשלחה ל-
872 משתתפים
מספר המענים: 106 תשובות התקבלו במהלך
ההתייעצות



סימון עגלים בכוויה קרה/חמה

• תיאור המצב כיום:

➤ עגלות לחלב בכוויה קרה (שימוש בחנקן נוזלי להרס המלנין בבסיס השערה השחורה כך שתגדל לבנה).

➤ בבקר לבשר, האימהות (בעודן עגלות) מסומנות בכוויה חמה היוצרת כוויה בדרגה 3, לצורך סימון בעלות.

• מטרה: זיהוי פשוט ומהיר של פרטים, לצורך טיפול רפואי, ניהול העדר ומניעת גניבות.





סימון עגלים בכוויה קרה/חמה

- בעולם: ב-EU כוויות (חמות וקרות) לבקר מותרות (כוויה חמה רק באין חלופת סימון אחרת). השימוש בכוויות לצורך סימון בקר אינו נפוץ בעולם כבעבר.

- חלופה: קולר עם מספר (קשה יותר לראות מרחוק בעדר גדול, הקולר יכול ליפול/להיתפס); סימון עם תג אלקטרוני (מערכות ניהול עדר וחליבה); שבב אלקטרוני (מבוסס (GPS/Bluetooth).





סימון עגלים בכוויה קרה/חמה



- פעולה פשוטה וזולה יחסית.
- מאפשר זיהוי מהיר ויעיל,
מבלי להפריע לפרות
האחרות.
- אינו מחייב טכנולוגיה
מורכבת

- גורם במקרה הטוב לאי-נוחות
ובמקרה הרע לכאב, בהיעדר
משככי כאבים.
- סיכון לזיהומים
- קיימות חלופות שלא מחייבות
פגיעה ברקמה חיה





האם אתה מסמן בכוויה?

• בקר לחלב

- 70% מהמשתתפים לא מסמנים בכוויה.
- 30% מהמשתתפים כן מסמנים בכוויה.

• פיטום

- 50% מהתשובות לא מסמנות בכוויה.
- 50% מהתשובות כן מסמנות בכוויה.

• בקר לבשר

- 55% משתתפים כן מסמנים בכוויה.
- 45% משתתפים לא מסמנים בכוויה.





גידול עגלים על טפחות



- תיאור המצב כיום: מגדלים חלק מהעגלים הזכרים למשך מס' חודשים על רצפת טפחות שעשויות מקורות בטון/עץ.
- מטרה: ניקוז הזבל הרטוב מטה ופינוי שלו בתדירות קבועה, על מנת שהמדרך יישאר יבש ככל האפשר.





גידול עגלים על טפחות



- בעולם: זוהי פרקטיקה רווחת ומותרת בעולם לגידול עגלי פייטום, נפוצה גם בבקר בוגר.
- חלופה: החזקה על משטח רציף עם מצע רך כגון זבל יבש, קש או חומר אחר



גידול עגלים על טפחות



- הרצפה נשארת יבשה והעגלים יבשים ונקיים.
- הסככות הנ"ל כבר קיימות לשימוש.

- תפעול לקוי עלול לגרום לרצפה חלקה ולמעידה של עגלים.
- החזקה על מצע קשה כטפחות עלולה לגרום לחוסר נוחות, בעיות רגלים וטלפיים.
- לעיתים קרובות הקורות נשברות - עלול לגרום לפציעות רגליים ודורש תחזוקה מתמדת.





האם אתה מגדל על רצפת טפחות?

• בקר לחלב

➤ 97% מהתשובות – לא.

➤ 3% - כן.

• פִּיטוּם

➤ 95% מהתשובות - לא.

➤ 5% מהתשובות - כן.

• בקר לבשר

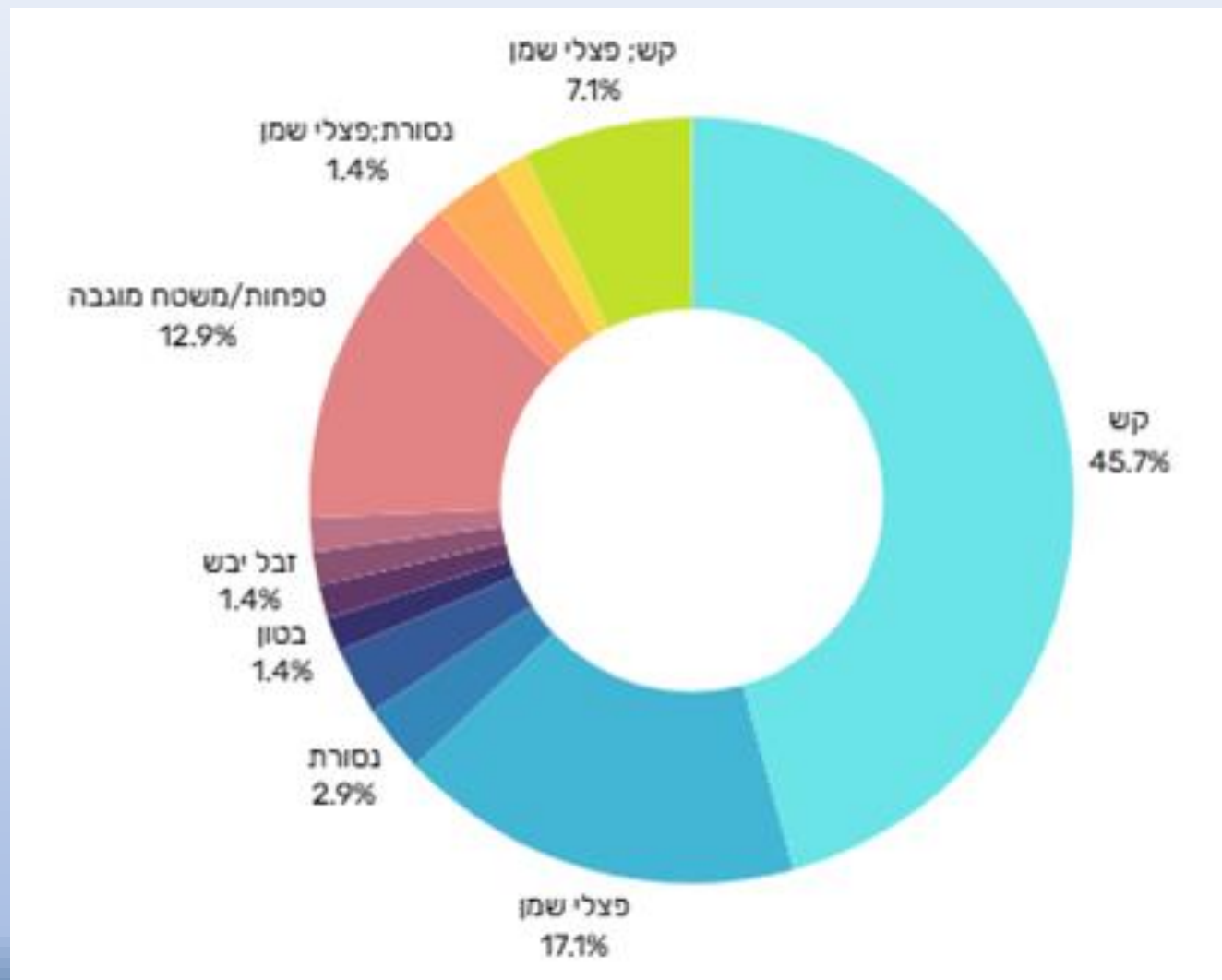
➤ מתוך 8 תשובות - 7 תשובות לא מגדלות על רצפת טפחות





איזה מצע אתה מגדל עגלים יונקים?

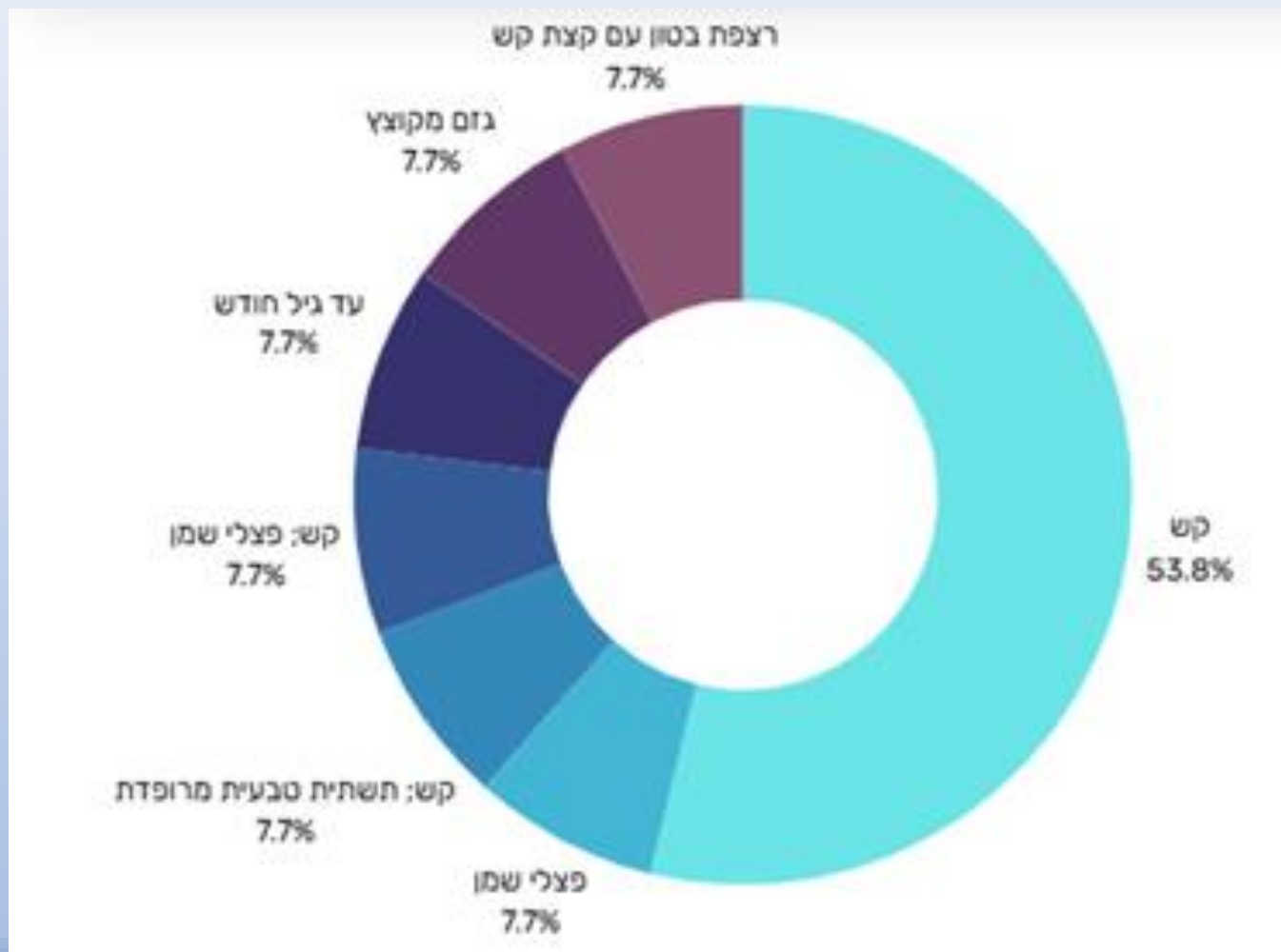
רפת
החלב





איזה מצע אתה מגדל עגלים יונקים?

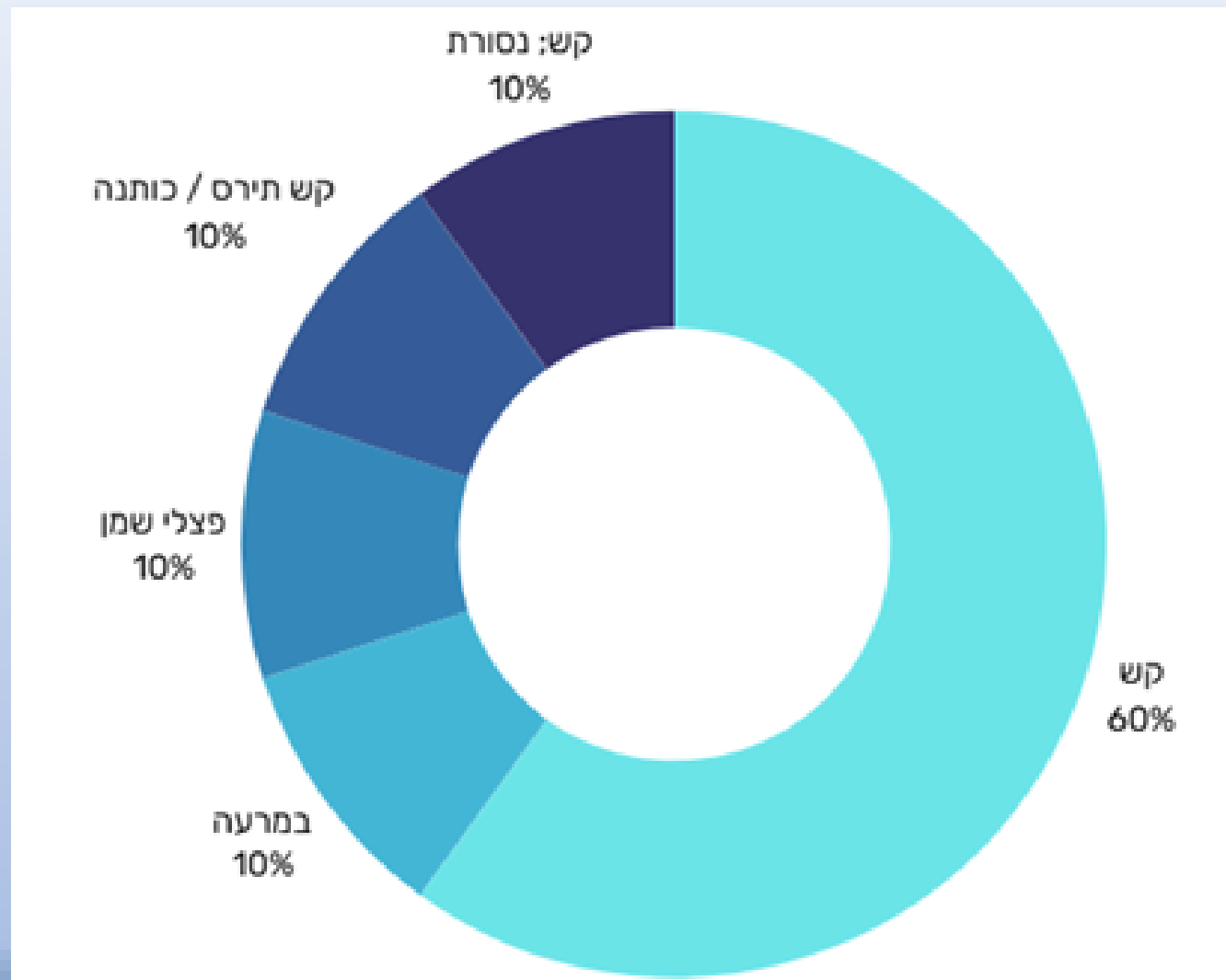
פיטום





איזה מצע אתה מגדל עגלים יונקים?

בקר
לבשר





החזקת עגלים בבידוד

- תיאור המצב כיום: כ-40% מהמשקים מחזיקים עגלות בבידוד עד גיל חודשיים מקסימום. השאר מצוותים לזוגות/קבוצות לפני כן.
- מטרה: טיפול בתחלואה ומניעת הפצתה, לצד מתן קולוסטרם ומעקב פרטני.



החזקת עגלים בבידוד

• בעולם: מותר להחזיק עגלים בבידוד

עד גיל חודשיים, במגבלות שטח

מינימלי ומגע טקטילי.

• חלופה: איסור על גידול בבידוד או

הקדמה לגידול קבוצתי/זוגי.



Ministry of
Agriculture and
Food Security



Veterinary Services
and
Animal Health



החזקת עגלים בבידוד



- פגיעה מנטלית משמעותית בעגלות.
- מניעת הפצת מחלות.
- מחסור בתנועתיות ומרחב (במקרה של כלובים).
- מעקב פרטני יעיל וזיהוי מוקדם של תחלואה.
- איסור יחייב בניית מבנים ייעודיים.



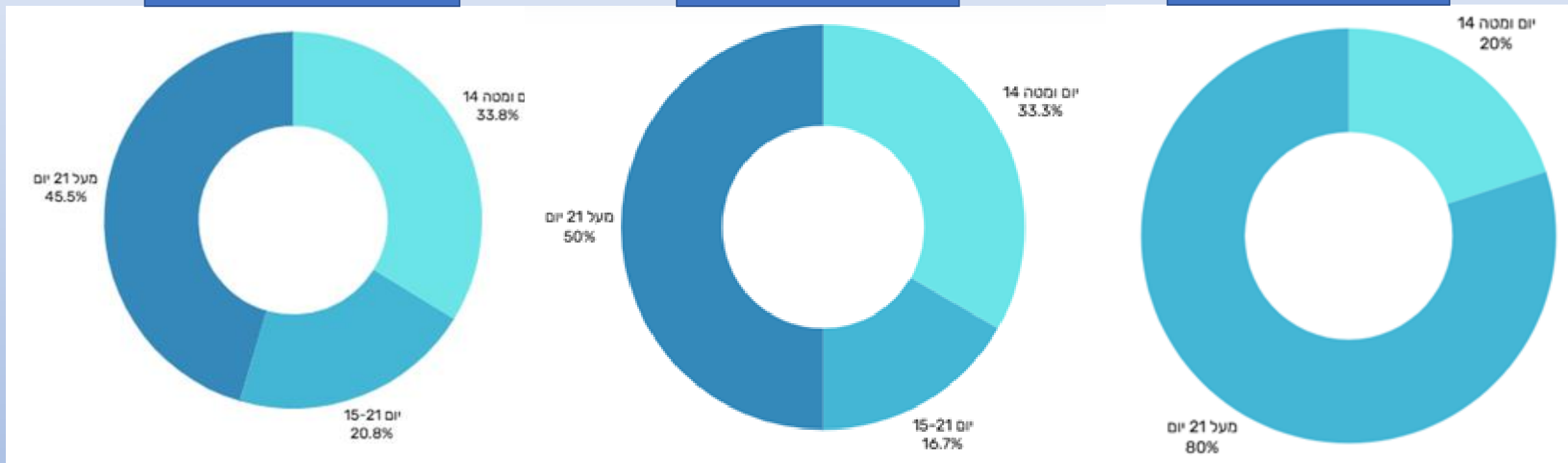


באיזה גיל אתה מעביר עגלים יונקים להחזקה בזוגות/קבוצות?

רפת החלב

פיטום

בקר לבשר





סירוס עגלים

- תיאור המצב כיום: פרקטיקה שאינה שכיחה בארץ - מספר קטן של מגדלים מבצעים. מתבצע או באמצעות גומייה בגיל מוקדם מאוד או בניתוח בהרדמה ע"י וטרינר.
- מטרה: הפחתת התנהגות אגרסיבית ושיפור איכות הבשר.



סירוס עגלים

• בעולם: פרקטיקה נפוצה ומותרת.

מתבצע באמצעות גומיה, בורדיצו

(מעין צבת) או סירוס כירורגי

(נעשה ע"י וטרינר עם תרופות

משככות כאב).



Ministry of
Agriculture and
Food Security



Veterinary Services
and
Animal Health



סירוס עגלים



- בטיחותי יותר למגדל.
- מונע אגרסיביות שמובילה לפציעות העגלים, קל יותר להתנהל איתם במשק.
- איכות בשר טובה יותר.

- כרוך בכאב (ללא משככי כאבים).
- עלות הביצוע.





האם מתבצע סירוס עגלים במשק?

- רפת החלב
 - כלל התשובות (66 משתתפים) - לא.
 - תשובה אחת - כן.
- פיטום
 - 100% מהתשובות - לא.
- בקר לבשר
 - 100% מהתשובות - לא.
- רוב מגדלי ישראל לא מסרסים





תודה על
ההקשבה



Ministry of
Agriculture and
Food Security



Veterinary Services
and
Animal Health