

המלצות לצריכת מזון/ממשק הזנה בשלוחות הרפת השונות:

פרות יבשות והכנה להמלטה; פרות חולבות

שלוחה	גודל מנה, ק"ג ח"י	צריכת מזון משוערת, ק"ג ח"י	צריכת בליל משוערת, % מהמנה	הערות ממשקיות (בעמודה זו, כאשר מצוין משקל, הכוונה - "חומר רטוב")
יבשות	10	12-13	120-130	א. בליל יבשות, חפשי ¹ ב. חציר דגן, חופשי + 2-3 ק"ג בליל חולבות, מוגבל
הכנה ²	10	10-13	100-130	א. בליל יבשות, חופשי + 3 ק"ג תערובת הכנה, מוגבל ב. בליל יבשות, חפשי + כ-4-5 ק"ג בליל חולבות, מוגבל ג. חציר דגן, חפשי + כ-6 ק"ג בליל חולבות, מוגבל
חולבות: 2 או 3 חליבות ³	20	18-28 תחום רחב מאד!	90-140 תחום רחב מאד!	בליל חולבות, אכילה חופשית תמיד. צריכת המזון תלויה ביצור החלב, בהרכב הקבוצה (מספר הפרות הנמוכות/ריקות המיועדות ליציאה, או הרות קרובות לייבוש), בתנאי המרבץ/צפיפות בסככה ובאבוס, בעומס החום ובממשק הצינון... ובעוד גורמים ממשקיים.

מקרא וביאורים: ¹ במידה שהבליל יבשות מקוצץ מידי וצריכת המזון עולה על התחום הרשום, יש לדווח מיידית למרכז המזון; עודף צריכת אנרגיה בתקופת היובש עלול להביא להשמנה פנימית (אגירת שומן בחלל הבטן), ובדומה לפרה שמנה, להגביר הסיכון לקטוזיס אחר ההמלטה.

² צריכת המזון בקבוצת ההכנה תלויה בהרכב הקבוצה (פרות/עגלות הרות) ובקרבת בע"ח להמלטה; צריכת המזון יורדת לקראת ההמלטה; בעת שימוש בתערובת הכנה בשילוב בליל יבשות, יש להקפיד על חלוקה פרטנית, רצוי כאשר הפרות קשורות בעולים (במידה ויש).

חשוב ביותר – יש להימנע מתנאי צפיפות אבוס בפרות יבשות ובמיוחד בתקופת ההכנה. פגיעה בצריכת המזון של הפרות החלשות, עלול להביא לפרוק שומן גוף עוד בתקופת היובש (קטוזיס וכבד שומני) ולהגדלת הסיכון לדלקות רחם לאחר ההמלטה (לפי מחקרים אחרונים - עד פי 2.9 סיכון, לכל 1 ק"ג ח"י שנאכל פחות בתקופת ההכנה). מאידך – יש להימנע מאביסה עודפת של היבשות מעבר לתחומים המוזכרים לעיל.

³ כמות הח"י הנדרשת ליצור ליטר חלב נמוכה יותר (יעילות יצור גבוהה יותר) ברפת בה חולבים 3 חליבות, לעומת רפת 2 חליבות.

בבליל חולבות יש לנקוט באביסה חופשית שמשמעותה – לפחות 1 ק"ג/ראש שאריות (דומות לבליל המקור), שהצטברו **מיום אביסה אחד בלבד**; יש לנקות יום יום אבוסים, לפני חלוקת כל סוגי הבלילים.

המושג "אכילת ייתר", לרוב רלוונטי לבני אדם ☺, ולא לבע"ח בעלי יצרנות גבוהה ברפת (כמו פרות חולבות).

ריבוי פרות נמוכות תנובה בקבוצת החולבות (לקראת ייבוש או לקראת הוצאה מהעדר), יביא לאכילה מוגברת, הרבה מעבר לרמה היצרנית שלהן, ולהרעת היחס ח"י נצרך/ליטר חלב מיוצר.