



זאביק עדיני - רפת מעלה, לוחמי הגטאות

# סככה כוללת תפיסה מחודשת

סככת הפרות עברה שינויים גדולים בזור האחרון ובעקבות לקחי הרפורמה אנחנו מתנקזים למספר דגמים שמתאימים לאקלים ולתנאים המיוחדים באזורי הארץ. זאביק עדיני, מנהל רפת ותיק, מביא חומר למחשבה על תפיסות מעודכנות של תכנון שיכון לפרות בישראל

לתפיסתי, אלו הנקודות החשובות לתכנון הסככה העתידית המיטבית:

1. מטר מחייה לפרה (פיזור יותר טוב של הזבל בסככה)
2. עלויות זולות יותר של הסככה.
3. דגש על פסיכולוגיה של הפרה.
4. שולחן האבסה - מרחק שונה בין פרה לפרה.

**לסיכום - תמיד נכון, כמו בכל נושא ברפת, מי ששופט מה טוב ומה פחות טוב - אלו הן הפרות.**

שנים האחרונות נכתב על אחד מהנושאים הממשקים החשובים ברפת. ב"משק הבקר והחלב" - אפריל 2009, היה דיון על יתרונותיה וחסרונותיה של סככת תאי רביצה. מדי פעם אני נשאל על אופי סככה מיטבית לרפת הישראלית, ומה שאני עונה תמיד, שאופי של סככה צריך להיות מותאם לאזור הגיאוגרפי של הרפת ואופי הממשק שבו וכך לגבי יתרון סככת רביצה מול סככה כוללת. מעבודתי גם במזרח אירופה, אני נדרש לתת פתרונות ממשקיים ובאחת הפעמים נשאלתי ע"י המלווה שלי, "איך ברפת אחת אתה ממליץ כך ובמקום אחר אתה ממליץ משהו שונה?" וההסבר הפשוט הוא שמה שטוב לרפת אחת, לא מתאים בהכרח לרפת שנייה. כך הדבר צריך להיות גם ברפתות בישראל.

לפני 11 שנה הובלתי את התפיסה לסככה כוללת שזוית השיפוע שלה גדל ל-30 מעלות ומתנשאת בנקודה הגבוהה שלה ל-13 מ'. כיום אני חושב שצריך לתכנן בצורה שונה את הסככות ומילים מהעבר כמו, מטר לפרה, אוורור, התגודדות, מרבץ נקי, צריכות לקבל צורת התייחסות שונה לתכנון.

כמה דברים השתנו ב-11 שנה האחרונות שהם מאוד משמעותיים בתכנון הסככה.

1. מאוררי מסת אוויר (הרקולס) שמעבירים כמות אוויר גדולה ביותר - 100 קוב לשעה, לעומת המאווררים של פעם שהעבירו 20 קוב לשעה, שינוי משמעותי במיקרו אקלים בתוך הסככה.
2. קלטור מרבץ הפרה - מהווה שיפור משמעותי ביובש המרבץ.
3. חשיבות גדולה יותר לפסיכולוגיה של הפרה.



רפת מעלה בלוחמי הגטאות