

## תנובת חלב גבוהה גורמת ליותר תאומים

מתוך הווארד'ז דיירימן, תירגם והביא לידיעתנו רמי ארבל,רופא 'החקלאית'

ביוצים כפולים מביא לאירוע המלטות תאומים גבוה יותר. ביוץ כפול לא תמיד מביא להמלטת תאומים, היות ובהריון של תאומים יש אירוע גבוה יותר של מות עוברי והפלות.

במחקר נמצא בנוסף, שבפרות מבוגרות יותר, אירוע הביוץ הכפול שכיח יותר, דבר שתומך בתיאוריה של "יותר חלב – יותר תאומים", היות ותנובת החלב של פרות בוגרות גבוהה יותר. אם הקורליציה בין ביוץ כפול לבין המלטות תאומים נכונה, הרי שזה מסביר בחלקו מדוע אירוע התאומים היום גבוה יותר מבעבר.

לפי מילו וילטבנק, פיזיולוג של מערכת הרבייה מהאוניברסיטה של ויקונסין במדיסון, הרי תנובת חלב גבוהה קרובה לביוץ, יכולה להעלות אירוע של ביוץ כפול, דבר שיתכן ומוביל להופעת יותר תאומים. במחקר חדש, האירוע הכללי של ביוץ כפול היה כמעט פי שלושה בקבוצת פרות שהניבו בממוצע כ-51 ק"ג חלב (20% ביוצים כפולים), לעומת קבוצה שהניבה 31.3 ק"ג (7%). לדבריו, "זהו המחקר הראשון שאנו מכירים שמראה קשר ישיר בין תנובת חלב וביוץ כפול בבקר לחלב".

פאול פריק, שהיה שותף למחקר, מוסיף שצריך מחקר נוסף לקבוע האם באמת ריבוי

