



האם בארגון שלך מתעלמים מבעיית המיקוטוקסינים?

השפעת רעלני פטריות במעלי גירה

רעלנים ממשפחת הטריכוצנס כמו ה- DON או T2 נחקרו ונרשמו כגורמי כיבים במערכת העיכול של מעלי גירה, וכן כמדכאים



מעלי גירה אמנם רגישים פחות לרעלני פטריות מחיות משק אחרות, עם זאת ייצור חלב ובשר, גידול ורבייה משתנים עם צריכת מזונות הכוללים רעלני פטריות לאורך זמן.

בעשורים האחרונים נערכו מחקרים רבים בבקר וצאן להשפעת הרעלנים. אפלאטוקסיקוזיס חריפה נחקרה ותוארה רבות. בין השאר דווחו סימנים קליניים כמו: ירידה בצריכת המזון, ירידה פתאומית בתנובת החלב, ירידה במשקל, דיכוי חיסוני, פגיעה בכבד ופגיעה במטבוליזם של הכרס.

מערכת החיסון (נרשמה ירידה באימונוגלובולינים).

ה ZON נמצא כפוגע בפוריות וביחד עם הנ"ל מעלה רמת תאים סומטיים ודלקות עטין.

הרעלנים הנמצאים במזונות לאורך זמן הם בעלי אפקט מצטבר וממושך, ולכן מתן מנטרל רעלנים הוא יעיל ומשתלם יותר במתן מונע.



סיפור רעלני הפטריות במזון לאדם- [מידע נוסף במשרד החקלאות](#)

אנתנו מאחלים לכל לקוחותינו
בהווה ובעתיד

שנה טובה מאד

אמר חתימה טובה לך

ולכל עם ישראל

