



SCC فرامان نگاشت د، گله های شهرستان مشهد و ارزیابی ارتباط آن با

هـ ا قـ بـ اـ نـ ، نـ اـ صـ وـ جـ دـ ، عـ يـ اـ سـ پـ زـ نـ دـ ، اـ حـ مـ دـ رـ ضـ اـ مـ حـ مـ دـ نـ يـ اـ

- دانشجوی دانشکده دامپردازی، دانشگاه شهرکرد، شهرکرد، ایران.

- ۲-دامنه شک بخش، خصوصی، مشهد، ایران.

- دانشگاه دامغانی، دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهرکرد، شهرکرد، ایران.

ghorbani_vet@yahoo.com

مقدمة

نکته یکی از نظرانی ها و مشکلات عمدۀ گله های شیری در تمام دنیاست، به علت شیوع بالا، درد شدید، بیماریهای واسته به ان و دخیل بودن آن در ضررها اقتصادی یکی از مهمترین نگرانی های حینت دامپروری محسوب می گردد و موجب بروز عوارض فراوان در گله از جمله افزایش اورام پستان و در نتیجه بالا رفتن SCC می شود. در مطالعه حاضر علاوه بربررسی وضعیت عمومی نگرش در سطح گله های مورد مطالعه نلاش گردیده است تا وضیعت باخته های سوماتیک پستانی در اسکورهای مختلف حرکتی مورد بررسی قرار گیرد.

مواد و روش کار: در این بررسی تعداد ۴ گاووداری با تعداد راس ۹۶، ۷۷، ۹۱، ۲۱۹ گاوهای دوش و با میانگین تولید ۳۸/۴۷، ۳۴/۹۴، ۳۴/۰۳۲/۶۵، واقع در شهرستان مشهد، مورد مطالعه قرار گرفتند. در تمامی گاوها اسکورینگ حرکتی ۵ نقطه ای که در آن اسکور یک به گاو سالم و اسکور ۵ به گاو لنگ داده می شد، مشاهده شد. در این سیستم گاووهای دارای درجه لنگش کمتر از ۳ به عنوان گاو لنگ محسوب شدند. علاوه بر این دیگر اطلاعات هر گاو از جمله SCC استفاده شد. در این سیستم گاووهای دارای درجه لنگش کمتر از ۳ به عنوان گاو لنگ محسوب شدند. علاوه بر این دیگر اطلاعات هر گاو از جمله SCC استخراج و مورد بررسی قرار گرفت.

نتایج: مورد مطالعه میزان اسکور های غیر لگ از ۴۷/۴ تا ۶۵/۴۸ متغیر بود و به طور متناظر اسکور مربوط به گاو های لگ نیز از ۳۴/۵۲ تا ۱ در گاوداری های مورد مطالعه میزان اسکور های غیر لگ از ۶۱/۱۲ تا ۳۸/۸۷ و درصد گاو های لگ ۵۲/۶ متفاوت بود. درصد گاو های غیر لگ نظر به اهمیت هر چه بیشتر اسکور های حرکتی جهار و پنجم جمع این دو اسکور از ۱۲ لغایت ۲۲/۱٪ شناخته شد. میانگین SCC به ترتیب ۰/۳۳، ۰/۳۱، ۰/۶، ۰/۷۲۲/۴۳، ۰/۴۰۳/۳۳، ۰/۴۰۵/۲۶، ۰/۴۰۳/۳۳، ۰/۴۰۵/۲۶ هزار در اسکور های یک تا پنجم نیست گردید. یافته های SCC با استفاده از آزمون پیراش یک طرفه (one way ANOVA) در سطح $P < 0.05$ در نرم افزار آماری SPSS آستانه ایستاد.

نتیجه گیری: در مجموع فراوانی بالای گاوهای اسکورهای حرکتی بالا نشانگر وضعیت نسبتاً بد حرکتی در این دامداری ها می باشد. حد قابل قبول فراوانی اسکورهای حرکتی چهارو بیج در مطالعات قبلی حد اکثر ۵٪ شناخته شده است که در این مطالعه در بهترین شرایط بیش از ۲ برابر حد قابل قبول می باشد همچنین افزایش یاخته های سومانیک با افزایش اسکورهای حرکتی نیز ممکن است حاصلی از مدت زمان خواهد بود بنابراین دام متعاقب در گیری اندامهای حرکتی، باشد که قابل نیز به فراوانی مورد تأکید قرار گرفته است.

- Zdanowicz M, Shelford JA, Tucker CB, Weary DM, von Keyserlingk MAG. Bacterial Populations on Teat Ends of Dairy Cows Housed in Free Stalls and Bedded with Either Sand or Sawdust 2004, *J. Dairy Sci.* 87:1694-1701.
 - de Haas Y, Barkema HW, Schukken YH, Veerkamp RF. Associations between somatic cell count patterns and the incidence of clinical mastitis 2005, *Preventive Veterinary Medicine* 67: 55-68.