

عنوان مقاله:

اولویت بندی و رتبه بندی عوامل تاثیرگذار بر مدیریت ریسک در گاوداری های شیری صنعتی استان قزوین

محل انتشار:

چهارمین همایش بین المللی افق های نوین در علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

فریبا صفایی - دانش آموخته کارشناسی ارشد، گروه علوم دامی، دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج، کرج، ایران

علیرضا نوشری - استادیار، گروه علوم دامی، دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج، کرج، ایران

ابوالقاسم لواف - دانشیار، گروه علوم دامی، دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج، کرج، ایران

خلاصه مقاله:

تحقیق حاضر با هدف اولویت بندی و رتبه بندی عوامل موثر بر مدیریت خطر (ریسک) در گاوداری های شیری صنعتی استان قزوین انجام گردید. در این پژوهش، از روش تحقیق توصیفی پیمایشی استفاده شد. جامعه آماری این پژوهش شامل تمامی دامداران صنعتی استان قزوین در سال 97-1396 (تعداد 436 واحد دامداری شیری صنعتی) بود که از این میان، تعداد 205 دامداری به روش نمونه گیری تصادفی خوشه‌ای با توجه به جدول کرجسی و مورگان (1970) به عنوان نمونه آماری انتخاب شدند. ابزار پژوهش پرسشنامه 19 گویه ای محقق ساخته بوده است. به منظور تحلیل داده ها از نرم افزار آماری SPSS و از آزمون فریدمن نیز به منظور اولویت بندی و رتبه عوامل موثر در مدیریت ریسک استفاده گردید. نتایج حاصل از آزمون فریدمن نشان داد که به ترتیب عامل ریسک سرمایه گذاری با میانگین رتبه 4/59، عامل مدیریت تولید با میانگین رتبه 3/89، عامل فن آوری با میانگین رتبه 2/34، عامل زیرساختی و مالی با میانگین رتبه 2/26 و عامل بهداشتی دامداری با میانگین رتبه 1/92 بیشترین تاثیر را بر مدیریت ریسک در گاوداری های صنعتی داشته است. با توجه به نتایج به دست آمده، می توان به مدیران و برنامه ریزان در مراکز توسعه کشاورزی و دامداری پیشنهادهایی جهت توجه ویژه به مبحث سرمایه گذاری ریسک ارائه داد.

کلمات کلیدی:

گاوداری های صنعتی، مدیریت ریسک، آزمون فریدمن، سرمایه گذاری.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/908198>

