

## عنوان مقاله:

مروری بر عوامل عفونی سقط جنین گوسفند و بز در ایران

## محل انتشار:

دوفصلنامه تازه ها در میکروبی شناسی دامپزشکی، دوره 2، شماره 2 (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

## نویسنده:

محمدجواد بهزادی شهربابک - گروه علوم بالینی، دانشکده دامپزشکی، دانشگاه زابل، زابل، ایران

## خلاصه مقاله:

سقط جنین یکی از معضلات پرورش دهندگان گوسفند و بز در سطح کشور است و خسارت اقتصادی قابل توجهی را به دامداران تحمیل می کند. دلیل عمده سقط جنین در گوسفند و بز عوامل عفونی هستند. بعضی از این عوامل مثل بروسلا و توکسوپلازما عامل بیماری های مشترک بین انسان و دام نیز هستند. با توجه به نقش مهم پرورش گوسفند و بز در معیشت مردم ایران، شناخت دقیق عوامل عفونی سقط دهنده در گله های گوسفند و بز به لحاظ اقتصادی و بهداشت عمومی اهمیت بسیاری دارد. هدف از مطالعه ی حاضر بررسی تمام نواختجاتی است که به شناسایی عوامل عفونی باکتریایی، ویروسی و تک یاخته ای سقط جنین گوسفند و بز در ایران پرداخته اند. بنابراین تمام مقالات مربوط به سقط جنین گوسفند و بز، تک تک عوامل عفونی سقط دهنده و شیوع آن ها که در محدوده ی جغرافیایی ایران یا کشورهای همسایه انجام شده بود در پایگاه های اطلاعاتی شامل Science Direct، Iran Doc و جستجو شد. از بین مطالعات انگلیسی و فارسی پیدا شده 36 مورد در زمینه ی سقط جنین گوسفند و بز بود که نتایج آن ها برای بررسی بهتر به صورت جدول تدوین شد. بر اساس مطالعاتی که عوامل سقط جنین گوسفند و بز را در استان های مختلف ایران بررسی کرده اند گونه های بروسلا، توکسوپلازما، کلامیدوفیلا، کمپیلوباکتر و سالمونلا از شایع ترین عوامل سقط در کشور محسوب می شوند. هیچ مطالعه ای در کشور به ردیابی عوامل ویروسی در سقط جنین گوسفند و بز پرداخته است

## کلمات کلیدی:

سقط جنین، گوسفند و بز، عوامل عفونی، ایران

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/868558>

