

## عنوان مقاله:

تاثیر برخی از گیاهان در ایجاد سقط فیزیولوژیک دام

## محل انتشار:

چهارمین کنگره بین المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ایران (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

## نویسنده:

سمیه بهلولی - استادیار، گروه دامپزشکی، دانشکده کشاورزی، واحد کرمانشاه، دانشگاه آزاد اسلامی، کرمانشاه، ایران

## خلاصه مقاله:

سقط جنین عبارت از قطع آبستنی قبل از موعد زایمان و خروج جنین کامل نشده است. سقط جنین یکی از معضلات ومشکلات دامپروری در جهان بخصوص ایران محسوب می شود. از علل شایع سقط می توان به سقط های عفونی با عوامل باکتریایی، عوامل ویروسی، عفونتهای قارچی جفت نام برد. علل تغذیه ای بخصوص مصرف گیاهان سمی از علل بسیار مهمی است که اغلب نادیده گرفته می شود. هدف از این مطالعه معرفی تاثیر برخی از گیاهان در ایجاد سقط فیزیولوژیک دام می باشد. با بررسی مقالات در پایگاه های اطلاعاتی تعداد زیادی گیاه شناسایی شدند که موجب سقط دام می گردند. گیاهانی که دام ها به طور طبیعی می توانند حین چرا در مرتع مورد مصرف دام قرار گیرند. با توجه به اهمیت صنعت دامپروری در جهان و بخصوص ایران استفاده دام ها از مراتع آزاد بدون هیچگونه محدودیت، شناخت گیاهان سمی و گیاهانی که موجب سقط در دام می شوند اهمیت به سزایی دارد. لذا پیشنهاد می شود بهتر است ترکیبی از گونه های گیاهی سالم برای جلوگیری از سقط جنین در دام ها توسط ارگان های مربوطه تهیه و در مزارع به صورت وسیع کشت شود. مهم تر از همه این موارد، در دسترس بودن گیاهان سمی ومواجهه دام با گیاهانی که موجب سقط جنین دام می شوند می تواند به شناسایی فاکتورهای موثر بر سقط کمک کند.

## کلمات کلیدی:

سقط، گیاهان سمی، فیزیولوژیک، دام

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/972942>

