

عنوان مقاله:

مطالعه فنولوژی گونه *Teucrium polium* در مراتع قره باغ استان آذربایجان غربی

محل انتشار:

دومین همایش ملی صیانت از منابع طبیعی و محیط زیست (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسنده:

احمد احمدی - عضو هیئت علمی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان آذربایجان غربی

خلاصه مقاله:

از مشکلات عمده مراتع ایران، عدم مدیریت چرایی بوده که نهایتاً منجر به بهره برداری غیر اصولی و نابهنگام از علوفه طبیعی مراتع و همچنین چرای بیش از ظرفیت می شود. بر این اساس قسمت اعظم مراتع کشور دارای سیر قهقراپی و از نظر وضعیت در زمره مراتع متوسط تا فقیر و خیلی فقیر محسوب می شود. آمادگی مرتع ایجاب می نماید که به گیاهان فرصت داده شود تا مواد غذایی لازم را برای رشد بعدی خود ذخیره نمایند. عدم رعایت این امر موجب تقلیل تدریجی قدرت تولید و زادآوری گیاهان و نابودی کامل آنها میگردد. یکی از راه حل‌های مناسب جهت تشخیص زمان بهره برداری از مراتع، استفاده از مطالعه فنولوژی، شناخت و بررسی تاریخ بروز پدیده های زیستی مختلف در گیاهان می باشد (خسروی، 1375). *Teucrium polium* از خانواده نعنائیان مورد بررسی قرار گرفت. در فنولوژی تغییرات ظاهری از قبیل زمان شروع رشد رویشی، گلدهی، تاریخ رسیدن بذر و زمان ریزش آن، و شروع مجدد دوره رویش مورد بررسی قرار میگردد. نتایج نشان داد که رشد رویشی این گیاه تا اواسط خرداد ادامه مییابد و گلدهی کامل آن اواخر خرداد میباشد. شناخت تاریخها و مدت زمان بروز پدیدههای مهم فنولوژیکی یکی از اهداف اصلی این تحقیق است.

کلمات کلیدی:

فنولوژی، رشد رویشی، گلدهی، *Teucrium polium*

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/491117>

