

## عنوان مقاله:

تعمین دماهای بهینه گیاهان دارویی آویشن باغی و آویشن برگ باریک

## محل انتشار:

ششمین همایش ملی ایده های نو در کشاورزی (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 4

## نویسندگان:

امین باقری - دانشجوی کارشناسی تولید و بهره برداری گیاهان دارویی

طاهره مختاری

نرگس حاجیان نژاد

## خلاصه مقاله:

به منظور بررسی دماهای کاردینال بذور آویشن باغی و آویشن برگ باریک آزمایشی در قالب طرح بلوکهای کامل تصادفی با 3 تکرار 25 بذری در دماهای 5 و 10 و 15 و 20 و 25 و 30 درجه سانتیگراد به مدت 14 روز صورت گرفت تعداد بذور سبز شده در هر روز بصورت تجمعی ثبت گردید و زمان لازم برای 50 درصد D50 سبز شدن برآورد گردید و از این مولفه سرعتس بز شدن محاسبه گردید جوانه زنی تجمعی در دماهای مختلف در مقابل زمان متفاوت بود همچنین سرعت جوانه زنی نیز در بین دماهای مختلف متفاوت بود که البته در اکثر دماها به درصد بالایی از جوانه زنی دست پیدا گردیده است ولی در مورد سرعت تفاوت ها در دماهای مختلف قابل مشاهده است بهترین دما برای جوانه زنی بذور آویشن باغی و برگ باریک به ترتیب دمای 20 و 25 درجه می باشد آویشن برگ باریک واکنش بیشتری نسبت به تغییر دما از خود نشان میدهد .

## کلمات کلیدی:

جوانه زنی، دمای بهینه، آویشن باغی، آویشن برگ باریک

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/175729>

