

۵-۲- پیشنهادات

با توجه به نتایج این پژوهش می‌توان پیشنهادات زیر را برای انجام سایر پژوهش‌های مرتبط با این پژوهش، ارایه داد:

- ۱- بررسی‌های تکمیلی جهت دستیابی به مناسب‌ترین عمق کاشت.
- ۲- پیشنهاد می‌شود ثبت داده‌ها در فاصله زمانی کمتر از ۳ روز انجام شود مثلاً ثبت هر روز داده‌ها به این منظور که دقیق کار بالاتر رود.
- ۳- بررسی اثر طبقات ارتفاعی متفاوت روی شاخص‌های زیستی گیاه.
- ۴- ارزیابی روش‌های مختلف کاشت (کپه‌کاری- بذرپاشی) در عرصه‌های طبیعی.
- ۵- ارزیابی شاخص‌های زیستی گیاه در خاکهای متفاوت عرصه‌های طبیعی.
- ۶- ارزیابی روش‌های مختلف کاشت در مزرعه می‌تواند به بهترین روش برای رویش و استقرار بذر بیانجامد.
- ۷- پیشنهاد می‌شود که با بررسی روی اکوتبیپ‌های مختلف آنقوزه بهترین اکوتبیپ برای مناطق مختلف انتخاب شود.
- ۸- مطالعه بهترین روش حفظ ریشه ذخیره‌های جهت سالم نگه داشتن آنها به منظور کاشت در سال‌های زراعی بعد.
- ۹- با بررسی کامل روی رویش و استقرار و گلدهی و بذردهی آنقوزه از سال اول تا سال هفتم می‌توان با گیاه آشنایی کامل و در نتیجه شرایط مناسب برای کاشت را فراهم نمود.
- ۱۰- بررسی مقادیر مختلف کودهای نیتروژن به منظور ارزیابی واکنش واقعی گیاه به کود.

