

## عنوان مقاله:

کشت هیدروپونیک در خشکسالی های ممتد ایران

## محل انتشار:

سومین همایش ملی دانش و فناوری علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

## نویسنده:

محمودرضا سعدیخانی - دانشگاه آزاد اسلامی، واحد خرم آباد، باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان، خرم آباد، ایران

## خلاصه مقاله:

هیدروپونیک یا آب کشتی روشی بسیار ایده آل و مناسب جهت کشت بعضی از صیفی جات و بعضی از سبزی ها می باشد که امروزه جایگاه خود را در بین کشاورزان پیدا کرده است. روشی که در ابتدا شاید نسبت به کشت در مزرعه هزینه تاسیس اولیه آن زیاد باشد ولی به علت محاسن بسیاری که دارد و سودهای بسیاری که دارد در طول سال های متمادی، این هزینه ها سرشکن می شود. با توجه به مشکلات ناشی از کشت در خاک مثل شوری خاک و آب به ویژه در مناطق مرکزی ایران، حاصل خیز نبودن خاک، آفات خاکزی و محدود بودن منابع آب به علت قرار گرفتن بخش عمده ایران در اقلیم خشک و نیمه خشک، سیستم های کشت بدون خاک به سرعت در حال گسترش هستند. در این مقاله ارتباط کشت هیدروپونیک و خشکسالی مطرح می شود.

## کلمات کلیدی:

هیدروپونیک، خشکسالی، ایران، خشک و نیمه خشک، اقلیم

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/882278>

