

- ১। সকল শ্রেণীর কৃষকের জন্য কৃষি বিষয়ক প্রযুক্তি সম্প্রসারণ সহায়তা দেয়া
প্রদর্শনী প্লট স্থাপন, মাঠ দিবস, কৃষক সমাবেশ ও কৃষক প্রশিক্ষণের মাধ্যমে ফসলের উন্নত জাত
- ২। ও উন্নত পদ্ধতিতে চাষাবাদ সম্পর্কে উদ্বৃদ্ধি করন
আইপিএম প্রযুক্তি প্রয়োগের মাধ্যমে পরিবেশ বান্ধব পদ্ধতিতে ফসলের রোগবালাই ব্যবস্থাপনা
- ৩। বিষয়ে কৃষকদের প্রামাণ্য প্রদান
কৃষি বিষয়ক কর্মসূচী প্রণয়ন প্রক্রিয়া বিকেন্দ্রীকরণ এবং চাহিদা ভিত্তিক কৃষি সম্প্রসারণ সেবা প্র
- ৪। দান
কৃষি বিষয়ক গবেষণা প্রতিষ্ঠান সমূহের সাথে যোগাযোগ স্থাপন এবং গবেষণালক্ষ তথ্য ও প্রযুক্তি
- ৫। সমূহ কৃষকদের মাঝে সম্প্রসারণ করাঃ
- ৬। সম্প্রসারণ কর্মীদের প্রশিক্ষণ প্রদান
- ৭। কৃষকদের বিষয় ভিত্তিক প্রশিক্ষণ প্রদান
- ৮। বিভিন্ন ধরনের সম্প্রসারণ পদ্ধতি ব্যবহারের মাধ্যমে কৃষি সম্প্রসারণ সেবা কৃষকদের মাঝে পোঁ
। ছে দেয়া
- কৃষি সংশ্লিষ্ট সরকারী ও বেসরকারী প্রতিষ্ঠানের সমন্বয়ের মাধ্যমে কৃষি সম্প্রসারণ সেবা কার্যক্র
- ৯। ম পরিচালনা
- ১০। পরিবেশ সংরক্ষণ ও পরিবেশ বান্ধব কৃষি উৎপাদন ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি প্রয়োগে কৃষকদের সহায়
- । তাকরণ
- ১১
- । বাণিজ্যিক ভিত্তিতে কৃষি পণ্য উৎপাদনে প্রযোজনীয় প্রামাণ্য ও সহায়তা
- ১২
- । তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি ব্যবহার করে ই-কৃষি সেবা কার্যক্রম পরিচালনাঃ
- ।
- ৩। উচ্চ মূল্য ফসল চাষাবাদে কৃষকদের কারিগরী সহায়তাসহ বাজারজাতকরণে সহায়তা প্রদান
- ১৪। প্রাকৃতিক দুর্যোগে মাঠ ও উদ্যান ফসলের ক্ষয়ক্ষতি পুষিয়ে নেয়ার জন্য কারিগরী ও পুনর্বাসন
- । কার্যক্রম গ্রহণে কৃষকদের সহায়তা করা
- ।
- ৫। বসতভিটা ও শহরাঞ্চলের ইমারতের ছাদে উদ্যান ফসল চাষে কারিগরী সহায়তা প্রদান
- ।
- ৬
- । উদ্যান ফসলের নার্সারি স্থাপনে কারিগরী সহায়তা প্রদান
- ।
- । ফসলের আবাদ ও উৎপাদন তথ্য নিরূপণে পরিসংখ্যান বিভাগকে সহায়তা প্রদান