**উপজেলা কৃষি বিষয়ক মৌলিক তথ্যাবলী**

উপজেলার নামঃ আটোয়ারী জেলার নামঃ পঞ্চগড়

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ক্রমিক নং | প্রকৃত আবাদি জমি(হেক্টর) | প্রধান প্রধান ফসলের আওতাই জমির পরিমান(হে) |
|   |  | বোরো | আউশ | আমন | শীতকালীন সবজি | গ্রীষ্মকালীন সবজি | তৈল জাতীয় ফসল | ডাল জাতীয়ফসল | মসলা জাতীয় ফসল | অন্যান্য |
|  | ১৭৫১৫ | ৩৮০০ | ৭৫০ | ১৬৮৭৫ | ৫১০ | ৩৫০ | ৬১৫ | ১৮০ | ৪৩১০ |  |

উপজেলার লোকসংখ্যা ও শ্রেণিভিত্তিক কৃষক সংখ্যাঃ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| লোকসংখ্যা | কৃষক সংখ্যা | শ্রেণিভিত্তিক কৃষক সংখ্যা |  |
| পুরুষ | মহিলা | মোট |  | ভূমিহীন | প্রান্তিক | ক্ষুদ্র | মাঝারি | বড় | মোট |
| ৭৩২০৫ | ৭০৭৩৭ | ১৪৩৯৪২ | ৪২৮৫০ | ৪৫০ | ২৬৫৯২ | ১০৭৬৪ | ৪৬২০ | ৪২৪ | ৪২৮৫০ |

উপজেলার প্রধান শস্য বিন্যাসঃ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| শস্যবিন্যাস | শস্য বিন্যাস | বিন্যাসের আওতাই জমির পরিমাণ (হে) | প্রকৃত জমির শতকরা হার (%) |
| রবি | খরিপ ১ | খরিপ ২ |
| ১ | ভুট্টা |  | রোপা আমন | ৪৬৩০ | ২৬.৪৩ |
| ২ | মরিচ |  | রোপা আমন | ৩৩৮০ | ১৯.৩ |
| ৩ | বোরো |  | রোপা আমন | ৩০৬৮ | ১৭.৫১ |
| ৪ | গম | পাট | রোপা আমন | ২৩৯০ | ১৩.৬৪ |
| ৫ | গম | আউশ | রোপা আমন | ৭৮০ | ৪.৪৫ |
| ৬ | সরিষা-বোরো |  | রোপা আমন | ৫৫০ | ৩.১৪ |

উপজেলার জমির শ্রেণী/ধরনঃ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| জমির ধরন | জমির পরিমান(হে) | মোট জমির শতকরা হার | এইজেড নং | মন্তব্য/এইজেড নং |
| উঁচু | ৮৮৭১ | ৫০.৬৫ |  | ১ ও ৩ |
| মাঝারি উঁচু | ৮৩৪৯ | ৪৭.৬৬ |  | ১ ও ৩ |
| নিচু | ২৯৫ | ১.৬৮ |  | ১ ও ৩ |
| মাঝারি নিচু | ০ |  |  |  |
| অতি নিচু | ০ |  |  |  |
| মোট | ১৭৫১৫ |  |  |  |

উপজেলার শস্যের নিবিড়তা(%)ঃ ২৩১%

উপজেলার প্রধান প্রধান ফসলঃ ধান ১৬৮৭৫ হে; সরিষা ৬১৫হে; আলু ৯৫০হে; মরিচ ৪০০০হে;

উপজেলার সম্ভাবনাময় ফসলঃ পেপে, লতিরাজ কচু, শিম, গ্রীষ্মকালীন টমেটো, ড্রাগন ফল।

দানা জাতীয় ফসলঃ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ক্রমিক নং | ফসলের নাম | বর্তমান আবাদকৃত (হে) | আবাদ বৃদ্ধির সম্ভাবনা(হে) | মন্ত্যব্য |
| ১। | গম | ৩২০০ |  |  |
| ২। | ভুট্টা | ৪৮০০ |  |  |
| ৩। | সরু ধান | ১০০০০ | ২০০০ |  |

ডাল জাতীয় ফসলঃ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ক্রমিক নং | ফসলের নাম | বর্তমান আবাদকৃত (হে) | আবাদ বৃদ্ধির সম্ভাবনা(হে) | মন্ত্যব্য |
| ১। | মুগ | ১০০ |  |  |
| ২। | মসুর | ------ |  |  |
| ৩। | ছোলা | --------- |  |  |

তৈল জাতীয় ফসলঃ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ক্রমিক নং | ফসলের নাম | বর্তমান আবাদকৃত (হে) | আবাদ বৃদ্ধির সম্ভাবনা(হে) | মন্ত্যব্য |
| ১। | সরিষা | ৬১৫ | ২০০ |  |
|  | সূর্যমুখী | ০৫ |  |  |
|  | ছিনাবাদাম | ১৬০ | ৫০ |  |
|  |  |  |  |  |

মশলা জাতীয় ফসলঃ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ক্রমিক নং | ফসলের নাম | বর্তমান আবাদকৃত (হে) | আবাদ বৃদ্ধির সম্ভাবনা(হে) | মন্ত্যব্য |
| ১। | পেঁয়াজ | ১৪০ | ৫০ |  |
| ২। | মরিচ | ৪০০০ | ৫০ |  |
| ৩। | আদা | ৩০ | ২০ |  |
| ৪। | রসুন | ৭০ | ৩০ |  |
| মোট |  | ৪২৪০ | ১৫০ |  |

সবজি জাতীয় ফসলঃ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ক্রমিক নং | ফসলের নাম | বর্তমান আবাদকৃত (হে) | আবাদ বৃদ্ধির সম্ভাবনা(হে) | মন্ত্যব্য |
| ১। | ব্রকোলি |  |  |  |
|  | লেটুস |  |  |  |
|  | টমেটো |  |  |  |
|  | আলু | ৯৫০ | ১০০ |  |

ফল জাতীয় ফসলঃ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ক্রমিক নং | ফসলের নাম | বর্তমান আবাদকৃত (হে) | আবাদ বৃদ্ধির সম্ভাবনা(হে) | মন্ত্যব্য |
| ১। | তরমুজ | ২০ |  |  |
|  | লটকন | ------- | ------ |  |
|  | মাল্টা | ২৫ | ১৫ |  |

উপজেলার সমস্যা যুক্ত জমির পরিমানঃ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ক্রমিক নং | সমস্যার ধরন | জমির পরিমাণ (হে) | মন্ত্যব্য |
| ১ | লবনাক্ত জমি | - | - |
| ২ | জলাবদ্ধ জমি | - | - |
| ৩ | খরাক্রান্ত জমি | - | - |
| ৪ | চর জমি | - | - |

কৃষি উৎপাদনের প্রধান প্রধান সমস্যাবলিঃ

১। উপযুক্ত জনবলের অভাব

২। রবি মৌসুমে সেচ সংকট

৩। সরকারি নার্সারি না থাকায় মানসম্পন্ন বীজ/চারা কলমের অভাব

কৃষি উৎপাদনের সুযোগ ও সম্ভাবনাঃ

১। সরিষা ফসল আবাদ বৃদ্ধির জন্য উপযুক্ত পর্যাপ্ত জমি আছে

২। আলু ফসল আবাদ বৃদ্ধির জন্য উপযুক্ত পর্যাপ্ত জমি আছে

৩। আলু চাষে আগ্রহী ও প্রগতিশীল কৃষক রয়েছে

৪। সেছ/নিকাশের সুব্যবস্থা রয়েছে

৫। প্রকল্প্য/ প্রণোদনা / কৃষি উপকরণ সহায়তা প্রদান করা হলে কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধির সমূহ সম্ভাবনা রয়েছে।