



এক নজরে লৌহজং উপজেলার কৃষি বিষয়ক তথ্যাবলী

কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, লৌহজং, মুন্সীগঞ্জ।

কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের ভিশন (রূপকল্প)

“ফসলের টেকসই ও লাভজনক উৎপাদন”

কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের মিশন (অভিলক্ষ্য)

“টেকসই ও লাভজনক ফসল উৎপাদন বৃদ্ধি নিশ্চিত
করণের লক্ষ্যে দক্ষ, ফলপ্রসূ, বিকেন্দ্রীকৃত,
এলাকানির্ভর, চাহিদাভিত্তিক এবং সমন্বিত কৃষি
সম্প্রসারণ সেবা প্রদানের মাধ্যমে সকল শ্রেণির
কৃষকের প্রযুক্তি জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ”

উপজেলার সাধারণ তথ্য

ক্রঃ নং	বিষয়	পরিসংখ্যান
১	উপজেলার মোট আয়তন (বর্গকিলোমিটার)	১৩০.১২
২	মোট আয়তন (হেক্টর)	১৩০১২
৩	পৌরসভার সংখ্যা	-
৪	ইউনিয়নের সংখ্যা	১০
৫	মোট মৌজার সংখ্যা	১১৪
৬	মোট গ্রামের সংখ্যা	৯৭
৭	মোট ব্লকের সংখ্যা (কৃষি ব্লক)	৩০
৮	জনসংখ্যা (জন):	-
ক)	পুরুষ	৮০২৯৫
খ)	মহিলা	৯০০৯৩
	মোট (ক+খ)	১৭০৩৮৮
৯	শিক্ষিতের হার (%), জনসংখ্যা	৫৬.২%
১০	কৃষক পরিবারের সংখ্যা	২০০১৬
ক)	ভূমিহীন	৫২৮৯
খ)	প্রান্তিক	৮৫২১
গ)	ক্ষুদ্র	৪৩৭৭
ঘ)	মাঝারী	১৫৬৭
ঙ)	বড়	২৬২
১১	মোট জমির পরিমাণ (হেঃ)	১৩০১২
১২	মোট আবাদি জমির পরিমাণ (হেঃ)	৭৭৯২
১৩	নীট আবাদি জমি (হেঃ)	৭৭১৭
১৪	সাময়িক পতিত (হেঃ)	৭৫
১৫	জমির ব্যবহার (হেঃ)	-
ক)	এক ফসলী	৩৩৭০
খ)	দুই ফসলী	৩৮০৭
গ)	তিন ফসলী	৫৪০
	মোট ফসলী জমি (ব্যবহারের ভিত্তিতে)	১২৬০৪
১৬	ফসলের নিবিড়তা (%)	১৬৩.৫%
১৭	জমি ব্যবহারের ঘনত্ব (%)	৬২%
১৮	মৌসুম ভিত্তিক জমি ব্যবহারের পরিমাণ (হেঃ)	-
ক)	খরিপ-১	৩৪৯৩
খ)	খরিপ-২	৩৯৫
গ)	রবি	৭৭১৭

১৯। জমির ধরন (হেঃ)

ক	উচু	২৬০
খ)	মাঝারী উচু	৩২৫০
গ)	মাঝারী নিচু	৩৭৫০
ঘ)	নীচু	৩৮০
ঙ)	অতি নিচু	১৫২
	মোটঃ	৭৭৯২

২০) হিমাগার (আলু সংরক্ষণ)

ক্র. নং.	লৌহজং	সংখ্যা	ধারণক্ষমতা (মেঃটন)
ক)	হিমাগার	৪	৩৩৯০০
খ)	স্থানীয় পদ্ধতিতে সংরক্ষণ (আলু)	-	৬০০০০

২১) উপজেলা খাদ্য পরিস্থিতিঃ

ক)	মোট জনসংখ্যা (জন)	১৭০৩৮৮
খ)	১১% শিশুবাতে মোট জনসংখ্যা	১৫১৬৪৫
গ)	খাদ্য প্রয়োজন (জন প্রতি ৪৪২ গ্রাম হিসেবে) মেঃটন	২৪৪৬৫
ঘ)	বীজ, গোখাদ্য ও অপচয় (খাদ্য উৎপাদনের ১১.৫৮% হিসেবে) মেঃটন	২৬৮৩
ঙ)	মোট খাদ্যের প্রয়োজন মেঃটন (গ+ঘ)	২৭১৪৮
চ)	মোট খাদ্য শস্য উৎপাদন মেঃটন	২৩১৬৯
ছ)	উদ্বৃত্ত (+)/ ঘাটতি (-) মেঃটন	(-) ৩৯৭৯

২২	সামাজিক বনায়ন (হেঃ)	৭০
২৩	জলাশয়ের পরিমাণ (হেঃ)	২৭৮৮
২৪	বসতবাড়ি (হেঃ)	২২৪৭
২৫	শহরাঞ্চল (হেঃ)	১১৫
২৬	কৃষি আবহাওয়া অঞ্চল (এইজেড) নং ও নাম	জমির পরিমাণ (হেঃ)
	১৯-মেঘনা মোহনা পলল ভূমি	৯০৮২
	৯-নতুন ও সক্রিয় গংগাল পলল ভূমি	৩৯৩০

২৭. ডিলার পরিস্থিতি

ক)	বিসিআইসি সার ডিলার	১০
খ)	ইউনিয়ন সার বিক্রয় প্রতিনিধি	২৫
গ)	বিএডিসি বীজ ডিলার	১৪
ঘ)	বালাইনাশক ডিলার/বিক্রেতা	৪৪
ঙ)	বিএডিসি সার ডিলার	১৯

২৮. কৃষি যন্ত্রপাতির তথ্যঃ

ক্রঃ নং	যন্ত্রপাতির নাম	সংখ্যা
১	কম্বাইন হারভেস্টার	৩
২	ট্রাক্টর	২
৩	পাওয়ার টিলার	৩৮৫
৪	রিপার	১০
৫	পাওয়ার থ্রেসার	১৬২
৬	ধান ভাঙ্গানো মেশিন	৩০
৭	পাওয়ার স্প্রে মেশিন	২০
৮	হ্যান্ড স্প্রে মেশিন	৫৭০
৯	ভুট্টা মাড়াই যন্ত্র	২০
১০	ফুটপাম্প	৩০

২৯. নার্সারীর পরিসংখ্যান

১	বন বিভাগের নার্সারীর সংখ্যা	১
২	বেসরকারী নার্সারীর সংখ্যা	৪

৩০. রাসায়নিক সারের চাহিদা (মেঃটন) (পরিবর্তনশীল)

সারের নাম	ইউরিয়া	টিএসপি	ডিএপি	এমওপি	এনপিকেএস	জিংক	জিপসাম	ম্যাগনেসিয়াম	বোরন
পরিমাণ (মে.টন)	৩৪০০	৫৭৪	৩৫৭১	১৫৯৬	০	৪৭	৩৪	০	০

৩১. লৌহজং উপজেলার শস্য বিন্যাসঃ

ক্র. নং.	শস্য বিন্যাস			আওতায় জমির পরিমাণ (হেঃ)	জমির শতকরা হার (%)
	রবি	খরিপ-১	খরিপ-২		
০১	বোরো	পতিত	পতিত	৩০১০	৩৯.০
০২	আলু	বোনাআমন	পতিত	১৫০৬	১৯.৫১
০৩	আলু	ধৈক্ষা	পতিত	৫৫০	৭.১৫
০৪	আলু	ভূট্টা	পতিত	৫০০	৬.৫০
০৫	সবজি	সবজি	সবজি	৪৫৫	৫.৯০
০৬	আলু	পতিত	পতিত	৩০০	৩.৯০
০৭	সরিষা	পাট	পতিত	৩০০	৩.৯০
০৮	আলু+ভূট্টা	পতিত	পতিত	১৯০	২.৪৪
০৯	মসলা ফসল	পাট	পতিত	১৮০	২.৩৩
১০	আলু	তিল	পতিত	১৪০	১.৮১
১১	আলু	পাট	পতিত	৯৯	১.২৮
১২	সরিষা+বোরো	পতিত	পতিত	৮০	১.০৩
১৩	ডাল ফসল	পাট	পতিত	৭০	০.৯০
১৪	ভূট্টা	বোনাআমন	পতিত	৬০	০.৮০
১৫	মসলা ফসল	সবজি	রোপা আমন	৪৫	০.৫৮
১৬	ডাল ফসল	আউশ	পতিত	৪২	০.৫৪
১৭	সরিষা	বাদাম	পতিত	৪০	০.৫১
১৮	চিনাবাদাম	পতিত	পতিত	৩৬	০.৪৬
১৯	চিনাবাদাম	আউশ	পতিত	৩০	০.৩৮
২০	সরিষা	পাট	রোপা আমন	৩০	০.৩৮
২১	মি. আলু	পতিত	পতিত	২৪	০.৩১
২২	বোরো	পতিত	রোপা আমন	২০	০.২৫
২৩	আলু+আখ	আখ	আখ	১০	০.১২
মোট				৭৭১৭	১০০%

চলমান প্রকল্প সমূহের নামঃ

- ১। রাজস্ব খাতের অর্থায়নে ফসল ও প্রযুক্তি প্রদর্শনী স্থাপন এবং ফলোআপ কার্যক্রম।
- ২। প্রোগ্রাম অন এগ্রিকালচারাল এন্ড রুরাল ট্রান্সফরমেশন ফর নিউট্রিশন, এন্টারপ্রেনরশিপ এন্ড রেসিলিয়েন্স ইন বাংলাদেশ (পার্টনার)
- ৩। অনাবাদি পতিত জমি ও বসতবাড়ির আঙ্গিনায় পারিবারিক পুষ্টি বাগান স্থাপন প্রকল্প (১ম সংশোধিত)
- ৪। আধুনিক প্রযুক্তির মাধ্যমে কৃষক পর্যায়ে উন্নতমানের ধান, গম ও পাট বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ প্রকল্প (১ম সংশোধিত)
- ৫। সমন্বিত ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে কৃষি যান্ত্রিকীকরণ প্রকল্প।
- ৬। কৃষি আবহাওয়া তথ্য পদ্ধতি উন্নতিকরণ প্রকল্প।

প্রণয়নেঃ কৃষিবিদ মোঃ শরীফুল ইসলাম, উপজেলা কৃষি অফিসার, লৌহজং মুন্সীগঞ্জ।

প্রণয়ন সময়ঃ জুলাই, ২০২৩ খ্রি.