

অসম বিধান সভা
বাজেট অধিবেশন, ২০১৭
তৰাঁ বিহীন প্ৰশ্ন নং : ২৭৮
উত্তৰ দিয়া তাৰিখ : ০৮-০২-২০১৭

বিষয় : আকবৰপুৰ ৰাইচ ৰিচাৰ্চ চেণ্টাৰ

বিধায়কৰ নাম : শ্ৰীকমলাক্ষ দে পুৰকায়স্থ

মাননীয় কৃষি বিভাগৰ মন্ত্ৰী মহোদয়ে অনুগ্রহ কৰি জনাবনে :

- (ক) কৰিমগঞ্জ জিলাৰ কৃষি বিভাগত কিমানটা আৰু কি কি পদ খালী আছে ?
(বিতং তালিকা দিব)
- (খ) খালী পদসমূহ পূৰণৰ ব্যৱস্থা লোৱা হৈছেনে ?
- (গ) যদি হৈছে, কেতিয়া পূৰণ কৰিব ?
- (ঘ) বৰাক ভেলিয়ে অসমৰ ভিতৰত ধান উৎপাদনৰ ক্ষেত্ৰত উল্লেখযোগ্য স্থান লাভ কৰাৰ পিচতো ১০০ বছৰীয়া পুৰণি অনুষ্ঠান আকবৰপুৰ ৰাইচ ৰিচাৰ্চ চেণ্টাৰখন কলেজলৈ ৰূপান্তৰ কৰিবলৈ কিয় ব্যৱস্থা লোৱা নাই ?
- (ঙ) আগতুক বিত্তীয় বৰ্ষত ব্যৱস্থা গ্ৰহণ কৰিবনে ?
- (চ) ৰাইচ ৰিচাৰ্চ চেণ্টাৰৰ নামত কিমান মাটি আছে ?
- (ছ) কেতিয়া চেণ্টাৰটো স্থাপন হৈছিল ?
- (জ) আকবৰপুৰ ৰাইচ ৰিচাৰ্চ চেণ্টাৰটো কলেজলৈ ৰূপান্তৰ কৰিলে ধানৰ উৎপাদন বৃদ্ধি পাব আৰু বিভিন্ন দিশত উন্নত হোৱাৰ দিশটোৰ বিষয়ে চৰকাৰ অৱগতনে ?
- (ঝ) যদি জ্ঞাত, কাৰ্য্যকৰী ব্যৱস্থা ল'বনে ?
- (ঞ) যদি লয়, কিমান দিনৰ ভিতৰত ব্যৱস্থা ল'ব ?

উত্তৰ :

মাননীয় কৃষি মন্ত্ৰী শ্ৰীযুত অতুল বৰা মহোদয়ে উত্তৰ প্ৰদান কৰিব :

- (ক) কৰিমগঞ্জ জিলাৰ কৃষি বিভাগত মুঠ ১৬৫ টা পদ খালী আছে । ইয়াৰে বিভাগৰ বিষয়া-কৰ্মচাৰীৰ ১৫০ টা পদ আৰু ১৫ টা ঠিকাভিত্তিক পদ **ATMA**ৰ অধীনত খালী হৈ আছে । বিতং তথ্য পৰিশিষ্ট 'ক' ত সংলগ্ন কৰা হ'ল ।
- (খ) খালী পদসমূহ পৰ্য্যায়ক্রমে পূৰণৰ ব্যৱস্থা লোৱা হৈছে ।
- (গ) তৃতীয় শ্ৰেণীৰ পদসমূহ পূৰণৰ বাবে বিজ্ঞাপনকে আদি কৰি যাৱতীয় ব্যৱস্থা সমূহ শীঘ্ৰেই সম্পূৰ্ণ কৰা হ'ব । অন্যান্য পদ সমূহো বিত্তীয় অনুমোদন সাপেক্ষে পূৰণৰ ব্যৱস্থা লোৱা হ'ব ।
- (ঘ) কৰিমগঞ্জ জিলাৰ আকবৰপুৰত থকা বৰ্তমানৰ অসম কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়ৰ অধীনৰ আঞ্চলিক কৃষি গৱেষণা কেন্দ্ৰটো (Regional Agricultural Research Station) কলেজলৈ ৰূপান্তৰ কৰিবলৈ কৃষি বিভাগৰ কোনো পৰিকল্পনা নাই । অঞ্চলটোত গৱেষণা কেন্দ্ৰটো থকাৰ উপৰিও কৃষিৰ প্ৰযুক্তিগত দিহা পৰামৰ্শৰ উদ্দেশ্যে এটা কৃষি বিজ্ঞান কেন্দ্ৰ (KVK) ইতিমধ্যে স্থাপন কৰা হৈছে ।
- (ঙ) আগতুক বিত্তীয় বৰ্ষত কলেজ স্থাপনৰ কোনো পৰিকল্পনা নাই ।
- (চ) আঞ্চলিক কৃষি গৱেষণা কেন্দ্ৰটোৰ নামত মুঠ ৩১.৬৩ হেক্টৰ মাটি আছে ।
- (ছ) উক্ত অনুষ্ঠানটো ১৯১৩ চনত স্থাপন হৈছিল ।
- (জ) ধানৰ উৎপাদন বৃদ্ধিৰ বাবে কলেজতকৈ গৱেষণা কেন্দ্ৰ আৰু কৃষি বিজ্ঞান কেন্দ্ৰৰ গুৰুত্ব স্বাভাৱিকতে অধিক ।
- (ঝ) প্ৰশ্ন নং 'ঘ', 'ঙ' আৰু 'জ'ৰ উত্তৰত স্পষ্ট কৰা হৈছে ।
- (ঞ) উত্তৰ ইতিমধ্যে স্পষ্ট কৰা হৈছে ।