

২০১৯-২০ অর্থবছরে ব্রি'র বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়নের জন্যে ব্রি'র সিটিজেন চার্টার পরিবীক্ষণ কমিটির ১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই/১৯ - সেপ্টেম্বর/১৯ পর্যন্ত) অগ্রগতির প্রতিবেদন

| ক্রম | সিটিজেন চার্টার<br>অনুযায়ী সেবাসমূহ                                    | ব্রি'র কার্যক্রম  | কর্মসম্পাদন সূচক  | একক               | অগ্রগতি | মন্তব্য  |
|------|---|---|---|-------------------|---------|--|
| ০১.  | কৃষক প্রশিক্ষণ  | ১.৪ উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তির<br>সম্প্রসারণ   | ১.৪.১ প্রশিক্ষিত কৃষক   | সংখ্যা<br>(লক্ষ)  | ০.০০৭৩০ | বিভিন্ন বিভাগ ও আঞ্চলিক কার্যালয়ের তথ্য একত্রিত<br>করে। |
| ০২.  | রাইস নলেজ ব্যাংক<br>(BRKB) এর মাধ্যমে<br>সেবা                           | ১.৫ কৃষি বিষয়ে ই-তথ্য সেবা প্রদান  | ১.৫.১ বিআরকেবি'র<br>সুবিধাভোগী ব্যক্তি                        | সংখ্যা<br>(লক্ষ)  | ০.১০    | আইসিটি সেল থেকে প্রাপ্ত তথ্য                             |
| ০৩.  | ব্রিডার বীজ ও<br>মানসম্মত বীজ<br>সরবরাহ                                 | ২.১ অনুকূল পরিবেশ উপযোগী<br>ধানের ব্রিডার ও মানঘোষিত বীজ<br>উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং<br>বিতরণ | ২.১.২ বিতরণকৃত ব্রিডার<br>বীজ                                 | মেট্রিক টন (লক্ষ) | ০.০০১১  | জিআরএস বিভাগ থেকে প্রাপ্ত তথ্য                           |
| ০৪.  | পোকা-মাকড়<br>ব্যবস্থাপনা সম্পর্কিত<br>তথ্য ও পরামর্শ প্রদান            | ১.৬ নিরাপদ ফসল ব্যবস্থাপনা  | ১.৬.২ আইপিএম ও<br>আইসিএম বিষয়ে<br>প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/ কৃষক | সংখ্যা            | -       |  |
| ০৫.  | রোগ-বালাই<br>ব্যবস্থাপনা সম্পর্কিত<br>তথ্য ও পরামর্শ প্রদান             | ১.৬ নিরাপদ ফসল ব্যবস্থাপনা  | ১.৬.১ পরীক্ষিত<br>ফাইটোসেনিটির নমুনা                          | %                 | ১০০     | উদ্ভিদ রোগতত্ত্ব বিভাগ থেকে প্রাপ্ত তথ্য                 |
|      |   | ১.৭ ক্ষতিকারক রাসায়নিক দ্রব্য<br>ব্যবহার হ্রাসের জন্য প্রচারণা                                     | ১.৭.১ মৃদিত পোষ্টার/<br>লিফলেট/বিজ্ঞপ্তি প্রকাশ               | সংখ্যা            | ৩       | কীটতত্ত্ব বিভাগ থেকে প্রাপ্ত তথ্য (ওয়েব সাইটে প্রচার)   |
| ০৬.  | মাটির স্বাস্থ্য ও সার<br>ব্যবস্থাপনা সম্পর্কিত<br>তথ্য ও পরামর্শ প্রদান |   |   | সংখ্যা            | ৩০      | মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ থেকে প্রাপ্ত তথ্য                 |
| ০৭.  | জাত ও বৈশিষ্ট্য<br>সম্পর্কিত তথ্য ও<br>পরামর্শ প্রদান                   | ১.১ অনুকূল পরিবেশ উপযোগী<br>ধানের উচ্চফলনশীল জাত ও<br>প্রযুক্তি উদ্ভাবন                             | ১.১.১ উদ্ভাবিত জাত  | সংখ্যা            | ৩       | ব্রি ধান৯৩, ব্রি ধান৯৪, ব্রি ধান৯৫                       |
|      |   |   | ১.২.২ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি<br>(জাত সম্পর্কিত)                   | সংখ্যা            | ৩       | জাত সম্পর্কিত ৩টি প্রযুক্তি (ফ্যান্ট শীট)                |
|      |   |   | ১.২.১ উদ্ভাবিত জাত  | সংখ্যা            | -       |  |
|      |   |   | ১.২.২ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি<br>(জাত সম্পর্কিত)                   | সংখ্যা            | -       |  |
|      |   | ১.২.৩ উদ্ভাবিত অন্যান্য<br>প্রযুক্তি  | সংখ্যা  | -                 |         |  |
| ০৮.  | চাষাবাদ পদ্ধতি ও<br>পরিচর্যা সম্পর্কিত তথ্য<br>ও পরামর্শ প্রদান         | ১.১ অনুকূল পরিবেশ উপযোগী<br>ধানের উচ্চফলনশীল জাত ও<br>প্রযুক্তি উদ্ভাবন                             | ১.১.৩ উদ্ভাবিত অন্যান্য<br>প্রযুক্তি                          | সংখ্যা            | -       |  |
| ০৯.  | ধানের শারীরতাত্ত্বিক  | জলবায়ু ডাটা- জানুয়ারি ২০১৯ থেকে   | -   | সংখ্যা            | ১       | উদ্ভিদ শারীরতত্ত্ব বিভাগ থেকে প্রাপ্ত                    |

*Kabir*

*Kabir*  
২৩/১০/১৯  
ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন  
বিভাগীয় প্রধান  
কৃষি পরিসংখ্যান বিভাগ, ব্রি

| ক্রম | সিটিজেন চার্টার<br>অনুযায়ী সেবাসমূহ   | ত্রি'র কার্যক্রম                            | কর্মসম্পাদন সূচক       | একক    | অগ্রগতি | মন্তব্য  |
|------|--|---|------------------------|--------|---------|--|
|      | সমস্যা ও ধ্বনি আবাদে<br>আবহাওয়ার প্রভাব<br>সম্পর্কিত তথ্য ও<br>পরামর্শ প্রদান | জুন ২০১৯ -গাজীপুর                           |                        |        |         |  |
| ১০.  | ত্রি'র প্রকাশনা<br>সম্পর্কিত তথ্য প্রদান                                       | ১.৪ উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তির<br>সম্প্রসারণ | ১.৪.৮ প্রকাশনার সংখ্যা | সংখ্যা | ১       | ত্রি শস্য শুকানো যন্ত্রের চালনা ও রক্ষণাবেক্ষণ<br>নির্দেশিকা |

*Fabian*

*ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন*  
বিভাগীয় প্রধান  
কৃষি পরিসংখ্যান বিভাগ, ত্রি