

## বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন

কৃষি ভবন

৪৯-৫১, দিলকুশা বাণিজ্যিক এলাকা, ঢাকা-১০০০

মহাব্যবস্থাপক (বীজ) এর দপ্তর

স্মারক নং : ১২.২৭১.০৩৫.০১.০২.১৩৫.২০১০-২০০

বন্সাবর

তারিখ : ২৬/০৫/২০১৮

- ১। মহাব্যবস্থাপক (পাট বীজ)
- ২। অতিরিক্ত মহাব্যবস্থাপক(খামার/কচুয়া/সিডিপি-ক্রপস)  
বিএডিসি, ঢাকা।
- ৩। প্রকল্প/কর্মসূচি পরিচালক (বীউ/বীআমক/ডাল ও তৈলবীজ/সুর্বর্গচর)  
বিএডিসি, ঢাকা।

বিষয় : ২০১৮-১৯ বর্ষে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।

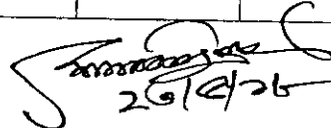
কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে ১০ মে ২০১৮ তারিখে অনুষ্ঠিত সিড প্রমোশন কমিটির ৮৮তম সভার সিদ্ধান্তের আলোকে ২০১৮-১৯ বর্ষে সংস্থার বিভিন্ন বিভাগ ও প্রকল্পের মাধ্যমে ২১৬৬২ মে.টন (৪৩১০ মে.টন ভিত্তি, ১৭০৯৮ মে.টন প্রত্যায়িত ও ২৫৪ মে.টন মানঘোষিত) আমন ধান বীজের উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নিম্নোক্তভাবে নির্ধারিত করা হয়েছে।

| ক্রমিক নং | বিভাগ/প্রকল্পের নাম                                      | বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (মে. টন) |             |          | মোট   |
|-----------|--|----------------------------------|-------------|----------|-------|
|           |  | ভিত্তি                           | প্রত্যায়িত | মানঘোষিত |       |
| ১         | পাট বীজ বিভাগ  | ৪০৬                              | -           | ১০       | ৪১৬   |
| ২         | খামার বিভাগ  | ৩৬৯৭                             | -           | ২৩৭      | ৩৯৩৪  |
| ৩         | আলু বীজ বিভাগ  | ৮১                               | -           | ৭        | ৮৮    |
| ৪         | ডাল ও তৈলবীজ প্রকল্প                                     | ৭৬                               |             |          | ৭৬    |
| ৫         | সুর্বর্গচর প্রকল্প                                       | ৫০                               |             |          | ৫০    |
| ৬         | কন্ট্রাক্ট হোয়ার্স বিভাগ                                | -                                | ৯৪৯৮        |          | ৯৪৯৮  |
| ৭         | ধান, গম ও ভুট্টার উন্নততর বীজ উৎপাদন এবং উন্নয়ন প্রকল্প | -                                | ৫৬০০        |          | ৫৬০০  |
| ৮         | বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচি                             | -                                | ২০০০        |          | ২০০০  |
| সর্বমোট : |  | ৪৩১০                             | ১৭০৯৮       | ২৫৪      | ২১৬৬২ |

- ২। ২০১৮-১৯ বর্ষে পাট বীজ বিভাগ, খামার বিভাগ, কন্ট্রাক্ট হোয়ার্স বিভাগ, আলু বীজ বিভাগ, ধান, গম ও ভুট্টার উন্নততর বীজ উৎপাদন এবং উন্নয়ন প্রকল্প, ডাল ও তৈলবীজ প্রকল্প, সুর্বর্গচর প্রকল্প এবং বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে শ্রেণি ও জাতওয়ারি আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রার একীভূত বিভাজন পরিশিষ্ট 'ক'-তে দেখানো হলো।
- ৩। স্ব স্ব বিভাগ/প্রকল্প প্রধানগণ লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী খামার/জোনওয়ারি উৎপাদন কর্মসূচি মহাব্যবস্থাপক (বীজ) মহোদয়ের অনুমোদনক্রমে জারি করবেন।
- ৪। চুক্তিবদ্ধ চাষিদের মাধ্যমে বীজ উৎপাদনের ক্ষেত্রে ১টি কিমে ১টি জাতের বীজ উৎপাদন করতে হবে।
- ৫। বীজতলায় জাতভিত্তিক চারা উৎপাদন এবং ক্ষিমভুক্ত জমিতে চারা রোপন নিশ্চিত করতে হবে। জাতের বিশুদ্ধতা রক্ষার জন্য একটি গোছায় একটি চারা লাগানো বাঞ্ছনীয় (Single Seedling Plantation) এবং যথাযথ পৃথকীকরণ দ্রুত বজায় রাখতে হবে। এতদ্বিষয়ে সদর দপ্তর হতে জারিকৃত কারিগরি নির্দেশাবলি এবং জাতীয় বীজ বোর্ডের মাঠমান ও বীজমান অর্জনের জন্য বীজ প্রযুক্তিগত সকল ধাপ অনুসরণ করতে হবে। শ্রেণি
- ৬। বীজ উৎপাদন খামার বিভাগ কর্মসূচি প্রণয়নকালে আমন বীজ ফসলের জন্য জমির উপযোগিতা অনুযায়ী যৌক্তিক ব্যবহার, জাতের উৎপাদনশীলতা, ইত্যাদি কারিগরি বিষয় বিবেচনা পূর্বক কর্মসূচি প্রণয়ন করবেন।
- ৭। ভিত্তি ও প্রত্যায়িত শ্রেণির বীজ উৎপাদন কর্মসূচি যথাসময়ে বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সী'কে অবহিত করে মাঠ পরিদর্শনের জন্য প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা নিতে হবে। বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সী হতে সময়মত প্রত্যয়ন পত্র সংগ্রহপূর্বক সংরক্ষণ এবং সংশ্লিষ্ট সকলকে যথাসময়ে অবহিত ও সরবরাহ করতে হবে। এ ব্যাপারে ব্যর্থতায় সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তা দায়ী থাকবেন।
- ৮। বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সী বিএডিসি'র বিভিন্ন বিভাগ ও প্রকল্পের মাঠ পরিদর্শন করে বীজ প্রত্যয়নের ব্যবস্থা নিবেন। যদি লোকবল সংকটের কারণে বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সী বিএডিসি'র কোন ক্ষিম পরিদর্শন করে বীজ প্রত্যয়ন করতে ব্যর্থ হন তবে সে ক্ষিমের বীজ মানঘোষিত বীজ হিসেবে গণ্য হবে। স্মর্তব্য, ব্রক বীজ উৎপাদন রেজিষ্টারে সংরক্ষিত জায়গায় অবশ্যই বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সীর প্রতিনিধির স্বাক্ষর ও মতামত নিতে হবে।

- প্রত্যাখিত আমন ধান বীজ উৎপাদনের জন্য প্রয়োজনীয় ভিত্তি বীজ শোধন করে বীপ্রস বিভাগ সরবরাহ করবে। সময়মত বীজ প্রাপ্তির জন্য সংশ্লিষ্ট বীপ্র কেন্দ্রের সঙ্গে যোগাযোগ করে বীজ উৎপাদনকারী বিভাগ/প্রকল্পের কর্মকর্তাগণ বীজ সরবরাহ নিবেন।
- ১০। ভিত্তি বীজ উৎপাদনের জন্য প্রয়োজনীয় প্রজনন বীজের প্রাপ্যতা সংশ্লিষ্ট বিভাগ কর্তৃক নিশ্চিত করতে হবে।
  - ১১। বীজ উৎপাদনের জন্য সংস্থার খামারে একর প্রতি ১০ কেজি (উফশী জাত) এবং ১২ কেজি (স্থানীয় জাত) এবং চুক্তিবদ্ধ চাষিদের মাধ্যমে বীজ উৎপাদনের জন্য একর প্রতি ১১ কেজি (উফশী জাত) এবং ১৩ কেজি (স্থানীয় জাত) হারে আমন ধানবীজ ব্যবহার করতে হবে।
  - ১২। স্ব স্ব বিভাগ/ প্রকল্প প্রধানগণ বীজ বিক্রয়লব্ধ অর্থ সময়মত ব্যাংকের সংশ্লিষ্ট হিসাবে জমা ও জমাকৃত টাকা স্থানান্তরের বিষয়টি মনিটরিং করবেন যাতে আর্থিক অনিয়ম না হয়।
  - ১৩। সংস্থার মূল্য নির্ধারণ কমিটি কর্তৃক ২০১৮-১৯ বর্ষে বীজ বিতরণ মৌসুমের জন্য আমন ধান বীজের বিক্রয় মূল্য নিম্নোক্তভাবে নির্ধারণ করা হয়েছে :

| ২০১৮-১৯ বিতরণ বর্ষে আমন উফশী ও আমন হাইব্রিড ধানবীজের নির্ধারিত বিক্রয় মূল্য (টাকা/কেজি)   |                          |                |                          |                |
|--|--------------------------|----------------|--------------------------|----------------|
| বীজের জাত  | বীজের শ্রেণী             |                |                          |                |
|  | ভিত্তি                   |                | প্রত্যাখিত/ মানঘোষিত     |                |
| ক) উফশী  | চাষি/প্রতিষ্ঠান পর্যায়ে | ডিলার পর্যায়ে | চাষি/প্রতিষ্ঠান পর্যায়ে | ডিলার পর্যায়ে |
| ত্রিধান-৩৪ (সুগন্ধি জাত)   | ৮০.০০                    | ৭০.৩০          | ৭৪.০০                    | ৬৫.০০          |
| বিআর-২২, বিআর-২৩, ত্রিধান-৪৯, ত্রিধান-৫১, ত্রিধান-৭৫, নাইজারশাইল ও বিনাশাইল  | ৬৩.০০                    | ৫৫.০০          | ৫৫.০০                    | ৪৭.৮০          |
| অন্যান্য সকল জাত: বিআর-১০, বিআর-১১, ত্রিধান-৩০, ত্রিধান-৩২, ত্রিধান-৩৩, ত্রিধান-৩৯, ত্রিধান-৪০, ত্রিধান-৪১, ত্রিধান-৪৪, ত্রিধান-৫২, ত্রিধান-৫৬, ত্রিধান-৫৭, ত্রিধান-৬২, ত্রিধান-৬৬, ত্রিধান-৭০, ত্রিধান-৭১, ত্রিধান-৭২, ত্রিধান-৭৩, ত্রিধান-৭৬, ত্রিধান-৭৭, ত্রিধান-৮০, বিনা-৭, বিনা-১১, বিনা-১৭, বিইউ ধান-১, নেরিকা-১, নেরিকা-১০, নেরিকা মিউট্যান্ট, স্বর্ণলতাসহ অন্যান্য সকল জাত | ৬২.০০                    | ৫৪.২০          | ৫৪.০০                    | ৪৬.০০          |
| খ) হাইব্রিড  |                          |                |                          |                |
| বিএডিসি হাইব্রিড-২ (উইন-২০৭), বিএডিসি হাইব্রিড ধান-৪ (এমজে০০৩১), বিএডিসি হাইব্রিড ধান-৬ (এমজে০০৩২)   |                          |                | ২৫০.০০                   | ২২৫.০০         |

  
 ২৩/৭/১৮

(মো: ফারুক জাহিদুল হক)

মহাব্যবস্থাপক(বীজ)

বিএডিসি, ঢাকা

ফোন : ৯৫৫২৩১৭

E-mail: gmseed@badc.gov.bd

অবগতি ও কার্যকর ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুলিপি প্রেরিত হলো :

- ১। যুগ্মপরিচালক(বীজ পরীক্ষাগার), বিএডিসি, বীজভবন, গাবতলী, মিরপুর, ঢাকা।
- ২। অতিরিক্ত মহাব্যবস্থাপক(বীপ্রস/বীবি), বিএডিসি, ঢাকা।
- ৩। সদস্য পরিচালক(বীজ ও উদ্যান) মহোদয়ের সহকারী ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, বিএডিসি, ঢাকা।
- ৪। প্রধান মনিটরিং/জনসংযোগ কর্মকর্তা, বিএডিসি, ঢাকা।

২০১৮-১৯ বর্ষে বিএডিসি'র বিভিন্ন প্রকল্প ও কর্মসূচি'র মাধ্যমে শ্রেণি ও জাতওয়ারি আমন ধানবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের একত্রীভূত  
বিভাজন

মে: টন

| ক্রঃ<br>নং | জাত           | পাট বীজ বিভাগ |          |     | খামার বিভাগ |          |      | আলু বীজ<br>বিভাগ |          |     | ডাল ও<br>তৈলবীজ<br>বিভাগ | স্বর্ণচর<br>প্রকল্প | কঃ শ্রেণি<br>বিভাগ | বীউ<br>প্রকল্প | শীতামক | ২০১৮-১৯ বর্ষে আমন ধান<br>বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা |          |          |       |
|------------|---------------|---------------|----------|-----|-------------|----------|------|------------------|----------|-----|--------------------------|---------------------|--------------------|----------------|--------|--|----------|----------|-------|
|            |               | ভিগি          | মানযোজিত | মোট | ভিগি        | মানযোজিত | মোট  | ভিগি             | মানযোজিত | মোট |                          |                     |                    |                |        | ভিগি   | প্রজারিত | মানযোজিত | মোট   |
| ১          | ২             | ৩             | ৪        | ৫   | ৬           | ৭        | ৮    | ৯                | ১০       | ১১  | ১২                       | ১৩                  | ১৪                 | ১৫             | ১৬     | ১৭   | ১৮       | ১৯       | ২০    |
| ১          | বিআর-১০       | ২৮            |          | ২৮  | ১৫          |          | ১৫   |                  | ০        |     |                          |                     | ৪০                 | ২০০            |        | ৪০   | ৬০       | ০        | ৬৫৩   |
| ২          | বিআর-১১       | ৮৪            |          | ৮৪  | ২১২         |          | ২১২  |                  | ০        |     |                          |                     | ১০০০               | ৬০০            |        | ২৯৬  | ১৬০০     | ০        | ১৮৯৬  |
| ৩          | বিআর-২২       |               |          | ০   | ১৬০         |          | ১৬০  |                  | ০        |     |                          |                     | ৪৫০                | ৫০০            | ১৩০    | ১৬০  | ১০৮০     | ০        | ১২৪০  |
| ৪          | বিআর-২৩       |               |          | ০   | ১৭৫         |          | ১৭৫  |                  | ০        |     |                          |                     | ৫০                 | ৬৫০            | ৬৩০    | ১৭৫  | ১৩০০     | ০        | ১৫০৫  |
| ৫          | ত্রিধান-৩০    |               |          | ০   | ৪২৫         |          | ৪২৫  |                  | ০        |     |                          |                     | ২০০                | ৫০             |        | ৪২৫  | ২৫০      | ০        | ৬৭৫   |
| ৬          | ত্রিধান-৩২    |               |          | ০   | ৫০          |          | ৫০   |                  | ০        |     |                          |                     | ৫০                 | ৬০০            |        | ৫০   | ৬৫০      | ০        | ৭০০   |
| ৭          | ত্রিধান-৩৩    |               |          | ০   | ৪০          |          | ৪০   |                  | ০        |     |                          |                     | ২৫                 |                |        | ৪০   | ২৫       | ০        | ৬৫    |
| ৮          | ত্রিধান-৩৪    |               |          | ০   | ৯০          |          | ৯০   |                  | ০        |     |                          |                     | ২০০                | ৫০             |        | ৯০   | ২৫০      | ০        | ৩৪০   |
| ৯          | ত্রিধান-৩৯    |               |          | ০   | ১৮০         |          | ১৮০  | ২৫               | ২৫       |     |                          |                     | ৫০০                | ৫০             |        | ২০৫  | ৫৫০      | ০        | ৭৫৫   |
| ১০         | ত্রিধান-৪০    |               |          | ০   | ২           |          | ২    |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ২  | ০        | ০        | ২     |
| ১১         | ত্রিধান-৪১    |               |          | ০   | ২           |          | ২    |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ২  | ০        | ০        | ২     |
| ১২         | ত্রিধান-৪৪    |               |          | ০   |             |          | ০    |                  | ০        |     |                          |                     | ১৫৫০               |                |        | ০  | ১৫৫০     | ০        | ১৫৫০  |
| ১৩         | ত্রিধান-৪৬    |               |          | ০   |             |          | ০    |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ০  | ০        | ০        | ০     |
| ১৪         | ত্রিধান-৪৯    | ৮৪            |          | ৮৪  | ১২০৫        |          | ১২০৫ |                  | ০        |     |                          | ৩০                  | ৫০০৩               | ১৯৫০           | ৬০০    | ১৩১৯   | ৭৫৫৩     | ০        | ৮৮৭২  |
| ১৫         | ত্রিধান-৫১    |               |          | ০   | ১০০         |          | ১০০  |                  | ০        |     |                          |                     |                    | ৩০০            | ১৪০    | ১০০  | ৪৪০      | ০        | ৫৪০   |
| ১৬         | ত্রিধান-৫২    |               |          | ০   | ৩৪০         |          | ৩৪০  |                  | ০        |     |                          | ১০                  |                    | ২৫০            | ৬০     | ৩৫০  | ৩১০      | ০        | ৬৬০   |
| ১৭         | ত্রিধান-৫৬    |               |          | ০   | ২           |          | ২    |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ২  | ০        | ০        | ২     |
| ১৮         | ত্রিধান-৫৭    |               |          | ০   | ২           |          | ২    |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ২  | ০        | ০        | ২     |
| ১৯         | ত্রিধান-৬২    |               |          | ০   | ৫০          |          | ৫০   |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ৫০   | ০        | ০        | ৫০    |
| ২০         | ত্রিধান-৬৬    |               |          | ০   | ১৫          |          | ১৫   |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ১৫   | ০        | ০        | ১৫    |
| ২১         | ত্রিধান-৭০    |               |          | ০   | ১০          |          | ১০   |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ১০   | ০        | ০        | ১০    |
| ২২         | ত্রিধান-৭১    |               |          | ০   | ১০          |          | ১০   |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ১০   | ০        | ০        | ১০    |
| ২৩         | ত্রিধান-৭২    |               |          | ০   | ৩০          |          | ৩০   |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ৩০   | ০        | ০        | ৩০    |
| ২৪         | ত্রিধান-৭৩    |               |          | ০   | ৩           |          | ৩    |                  | ০        |     |                          | ১০                  |                    |                |        | ১৩   | ০        | ০        | ১৩    |
| ২৫         | ত্রিধান-৭৫    |               |          | ০   | ১০          |          | ১০   |                  | ০        |     |                          |                     | ৫০                 |                |        | ১০   | ৫০       | ০        | ৬০    |
| ২৬         | ত্রিধান-৭৬    |               |          | ০   | ৪০          |          | ৪০   |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ৪০   | ০        | ০        | ৪০    |
| ২৭         | ত্রিধান-৭৭    |               |          | ০   | ১০          |          | ১০   |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ১০   | ০        | ০        | ১০    |
| ২৮         | ত্রিধান-৭৮    |               |          | ০   | ৫           |          | ৫    |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ৫  | ০        | ০        | ৫     |
| ২৯         | ত্রিধান-৭৯    |               |          | ০   | ১০          |          | ১০   |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ১০   | ০        | ০        | ১০    |
| ৩০         | ত্রিধান-৮০    |               |          | ০   | ১০          |          | ১০   |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ১০   | ০        | ০        | ১০    |
| ৩১         | বিনাধান-৭     | ২১০           |          | ২১০ | ৪৬০         |          | ৪৬০  | ৫৬               | ৫৬       | ৭৬  |                          |                     | ৪০০                | ৪২০            | ৮০২    | ৮২০  | ০        | ১৬২২     |       |
| ৩২         | বিনাধান-১১    |               |          | ০   |             |          | ০    |                  | ০        |     |                          |                     | ১০                 |                |        | ০  | ১০       | ০        | ১০    |
| ৩৩         | বিনাধান-১৭    |               |          | ০   | ১০          |          | ১০   |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ১০   | ০        | ০        | ১০    |
| ৩৪         | বিনাশাইল      |               |          | ০   | ১০          |          | ১০   |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                | ১০     | ১০   | ০        | ০        | ২০    |
| ৩৫         | নাইজারশাইল    |               |          | ০   | ১০          |          | ১০   |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                | ১০     | ১০   | ০        | ০        | ২০    |
| ৩৬         | বিহউ ধান-১    |               |          | ০   | ২           |          | ২    |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ২  | ০        | ০        | ২     |
| ৩৭         | বিহউ ধান-২    |               |          | ০   | ২           |          | ২    |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ২  | ০        | ০        | ২     |
| ৩৮         | নোরিকা মিউটেট |               | ১০       | ১০  |             | ২৩৩      | ২৩৩  |                  | ৭        | ৭   |                          |                     |                    |                |        | ০  | ০        | ২৫০      | ২৫০   |
| ৩৯         | নোরিকা-১      |               |          | ০   |             | ১        | ১    |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ০  | ০        | ১        | ১     |
| ৪০         | নোরিকা-১০     |               |          | ০   |             | ১        | ১    |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ০  | ০        | ১        | ১     |
| ৪১         | স্বর্ণলতা     |               |          | ০   |             | ২        | ২    |                  | ০        |     |                          |                     |                    |                |        | ০  | ০        | ২        | ২     |
|            | মোট           | ৪০৬           | ১০       | ৪১৬ | ৩৬৯৭        | ২৩৭      | ৩৯৩৪ | ১১               | ৭        | ৮৭  | ৭৬                       | ৫০                  | ৯৪৭                | ৫৬০০           | ২০০০   | ৩৩৩৪   | ১৭০৯৮    | ২৫৪      | ২১৭৬২ |

(ড. মোঃ আকতার হোসেন খান)  
উপব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)  
বিএডিসি, ঢাকা

(মোঃ ফখরুল হাসান প্রধান)  
ব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)  
বিএডিসি, ঢাকা।

(মোঃ ফারুক জাহিদুল হক)  
মহাব্যবস্থাপক (বীজ)  
বিএডিসি, ঢাকা