

बीज वर्ग

S. no	बीज वर्ग	टैग
1.	नाभिक बीज	कोई निर्दिष्ट टैग नहीं
2.	ब्रीडर बीज	गोल्डन येलो टैग
3.	फाउंडेशन बीज	व्हाइट टैग
4.	प्रमाणित बीज	नीला नीला टैग
5.	सच्चा लेबल बीज	ओपल ग्रीन

1. नाभिक बीज:

- यह सीधे अनुसंधान केंद्र में संयंत्र ब्रीडर उद्भव द्वारा उत्पादित किया जाता है।
- इसमें सबसे ज्यादा जेनेटिक शुद्धता वाली (100%) है।

2. ब्रीडर बीज

- यह नाभिक बीज की संतान है।
- ब्रीडर बीज का उपयोग नींव बीज का उत्पादन करने के लिए किया जाता है।
- इसमें गोल्डन येलो (शौकीन) कलर का टैग है।

3. फाउंडेशन बीज:

- यह ब्रीडर सीड की संतान है।
- मां बीज के रूप में जाना जाता है और यह पंजीकृत और प्रमाणित बीज वर्गों का स्रोत है
- यह मुख्य रूप से राष्ट्रीय बीज निगम (एनएससी) द्वारा उत्पादित किया जाता है
- फाउंडेशन बीज सफेद टैग द्वारा चिह्नित है।

4. पंजीकृत बीज:

- इसका उत्पादन फाउंडेशन सीड या रजिस्टर्ड सीड से ही होता है।
- इसमें संतोषजनक आनुवंशिक पहचान और शुद्धता है।
- इसमें बैग्स पर पर्पल कलर टैग दिया गया है।

5. प्रमाणित बीज:

- यह फाउंडेशन सीड, रजिस्टर सीड या सर्टिफाइड सीड की संतान है।
- इसमें संतोषजनक आनुवंशिक पहचान और शुद्धता है।
- यह नीले (अजोरा ब्लू) रंगीन टैग द्वारा चिह्नित है।

प्रमाणित बीज	सच्चा लेबल बीज
प्रमाणन स्वैच्छिक है। प्रमाणन एजेंसी द्वारा गारंटीकृत गुणवत्ता।	अधिसूचित प्रकार की किस्मों के लिए सत्यामानक लेबलिंग अनिवार्य है। उत्पादन एजेंसी द्वारा गुणवत्ता की गारंटी
केवल अधिसूचित प्रकार के लिए लागू	अधिसूचित और जारी दोनों किस्मों पर लागू



यह न्यूनतम क्षेत्र और बीज दोनों मानकों को पूरा करना चाहिए	भौतिक शुद्धता और अंकुरण के लिए परीक्षण किया गया
बीज प्रमाणीकरण अधिकारी, बीज निरीक्षक निरीक्षण के लिए ले सकते हैं नमूने	बीज की गुणवत्ता जांचने के लिए अकेले बीज निरीक्षक ही नमूने ले सकते हैं।

नमी की मात्रा के लिए बीज मानक

S.No	फसलों	नमी की मात्रा(%)
1.	धान	12
2.	मक्की	12
3.	ज्वार, कम्बू और रागी	12
4.	काला चना	9.0
5.	मूंगफली	9.0
6.	सेसामे	9.0
7.	सोयाबीन	12
8.	सूरजमुखी	9.0
9.	केस्टर	8.0
10.	कपास	10
11.	कुकुरबिट्स	7.0
12.	बैंगन और मिर्च	8.0
13.	भेंदी	10
14.	टमाटर	8.0
15.	गोभी और फूलगोभी	7.0
16.	प्याज़	8.0
17.	गाजर	8.0
18.	चुकंदर रूट	9.0
19.	मूली	6.0
20.	यव	12
21.	बरसीम	10
22.	ल्यूसर्न	10
23.	जुंदरी	12
24.	पर्ल बाजरा	12
25.	रेपसीज सरसों	8.0



26.	गेहूं	12
27.	क्लस्टरबीन	9.0
28.	लोबिया	9.0
29.	फ्रेंच बीन	9.0
30.	कोल-खोल	7.0
31.	अमरांथस	8.0
32.	लेतूस	8.0
33.	बैगन	8.0
34.	मिर्च	8.0
35.	भिंडी	10
36.	पटसन	9.0
37.	शहरों	8.0
38.	सनहेंप	10