

अलगाव की दूरी

बीज उत्पादन के लिए जुटाई गई फसल को उसी फसल प्रजाति के अन्य खेतों से न्यूनतम दूरी तक अलग किया जाना चाहिए, जो एक फसल से दूसरी फसल में भिन्न होता है। इस दूरी को अलगाव दूरी के रूप में जाना जाता है।

फ़सल उगाना	फाउंडेशन सीड	प्रमाणित बीज
स्व परागण फसलें (अनाज और बाजरा)		
धान	3	3
गेहूं	3	3
दालों		
हरा चना	10	5
काला चना	10	5
सोयाबीन	3	3
तिलहन		
ग्राउंडेंट	3	3
सब्जियों		
टमाटर	50	25
मटर	10	5
लेतूस	50	25
आलू	5	5
अक्सर क्रॉस परागण फसलों बाजरा		
ज्वार विविधता	200	100
ज्वार संकर	300	200
दालों		
लाल चना	200	100
तिलहन		
तिल	100	50
कपास (विविधता)	50	30
सब्जियों		
भिंडी (AFO-2020)	400	200
बैंगन	200	100
मिर्च	400	200

करमकल्ला	1600	1000
लाल शलजम	1600	1000
मूली	1600	1000
फूलगोभी	1000	500
प्याज़	1000	800
गाजर	400	200
अमरांथस	1000	500
कुकुरबिट्स (सभी फसलें)	1000	500
पालक	1600	1000
क्रॉस परागण फसलों बाजरा		
मक्का (किस्में)	400	200
इनब्रीड लाइन	400	-
सिंगल क्रॉस हाइब्रिड	400	-
डबल क्रॉस हाइब्रिड	-	200
बाजरे की किस्म	400	200
बाजरा हाइब्रिड	1000	200
सूर्य भांग	200	1000
सूरजमुखी की विविधता	400	200
सूरजमुखी संकर	600	400

विभिन्न फसलों के प्रमाणित बीजों के लिए अंकुरण और शुद्धता मानक।

किस्म	अंकुरण न्यूनतम प्रतिशत	शुद्धता न्यूनतम प्रतिशत
लोबिया	75	98
क्लस्टर बीन्स	70	98
फील्ड बीन्स	75	98
सेम	75	98
देवियों उंगली	65	99
करेला	60	99



स्पंज लौकी	60	99
लौकी	60	99
खीरा	60	99
सांप लौकी	60	99
तरबूज	60	99
सीताफल	60	99
फूलगोभी	65	98
करमकल्ला	70	98
नॉल-खोल	70	98
गाजर	60	95
मूली	70	98
बैगन	70	98
टमाटर	70	98
मिर्च	60	98
पहाड़ी मिर्च	60	98
साग	70	95
मेथी	70	98
बेसला, द न्यू	60	96
प्याज़	70	98