



कृषि विज्ञान केंद्र, दिल्ली

(राष्ट्रीय बागवानी अनुसंधान एवं विकास प्रतिष्ठान)

भाकृअनुप - कृषि तकनीकी अनुप्रयोग अनुसंधान संस्थान, जोन-II, जोधपुर (राजस्थान)



लहसुन की उन्नत किसमें (IMPROVED GARLIC VARIETIES)

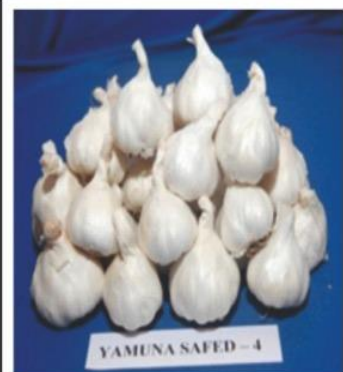
यमुना सफेद - 3 (जी-282)

- ❖ बल्ब सघन, कीमी सफेद और आकार में व्यास 5.0 से 6.5 सेमी के साथ बड़ा।
- ❖ प्रति बल्ब में 15-16 संख्या में क्लोव
- ❖ अवधि 120-140 दिन
- ❖ उपज 175-200 किच. / हेक्टेयर
- ❖ राजस्थान, गुजरात, हरियाणा, दिल्ली, पंजाब, उत्तर प्रदेश, उत्तराखण्ड, बिहार, झारखण्ड, महाराष्ट्र और मध्य प्रदेश के लिए उपयुक्त



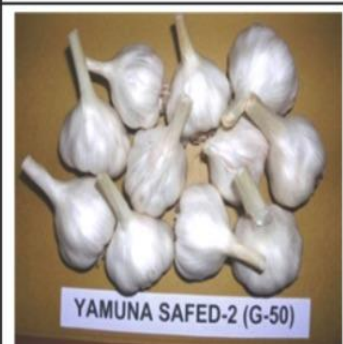
यमुना सफेद - 4 (जी-323)

- ❖ बल्ब पर चांदी जैसी सफेद चमक
- ❖ बल्ब का व्यास 3.5 से 4.0 सेमी
- ❖ प्रति बल्ब में 20-25 संख्या में क्लोव
- ❖ अवधि 140-150 दिन
- ❖ उपज 175-200 किच. / हेक्टेयर
- ❖ राजस्थान, गुजरात, हरियाणा, दिल्ली, पंजाब, उत्तर प्रदेश, उत्तराखण्ड, बिहार, झारखण्ड, महाराष्ट्र और मध्य प्रदेश के लिए उपयुक्त



यमुना सफेद - 2 (जी-50)

- ❖ बल्ब गठी हुई, कीमी एवं आकर्षक सफेद छिलका युक्त
- ❖ बल्ब का व्यास 4.0 से 4.7 सेमी के साथ 35-40 क्लोव की संख्या
- ❖ अवधि 140-160 दिन
- ❖ उपज 150-200 किच. / हेक्टेयर
- ❖ पंजाब, उत्तर प्रदेश का तराई क्षेत्र, उत्तराखण्ड, बिहार एवं झारखण्ड के लिए उपयुक्त किसम



यमुना सफेद - 9 (जी-386)

- ❖ बल्ब ठोस एवं हल्के बैंगनी रंग का आवरण
- ❖ बल्ब का व्यास 4.80 से 5.50 सेमी
- ❖ प्रति बल्ब 22-30 संख्या में लौंग / क्लोव
- ❖ अवधि 150-160 दिन
- ❖ उपज 180-225 किच. / हेक्टेयर
- ❖ दिल्ली, करनाल, हिसार, जम्मू, लुधियाना और जयपुर के क्षेत्रों के लिए उपयुक्त

