

だいこんの品種「T-340」

(園試・高冷地開発センター)

1. 来歴

「晩抽総太×短形青首」の後代に「平安時無×耐病総太」の後代との交配種で、昭和59年育成完了した。

2. 特性の概要

(1) 品種特性

ア青首の程度は、「おはる」並で根長はおはるよりやや短く、根径6~7cmで曲がり
が少ない。特に根形は安定しており、総太型である。

イ晩抽性品種であり、おはると同じく早まきが出来る。

ウ肥大性が良く、おはるに比較し2~3日収穫期が早い。

エ品質はおはると同等で、肉質が良く食味が優れス入りも遅い。

(2) 品種の育成元

タキイ種苗株式会社

3. 推奨品種に採用したい理由

青首だいこんの品種選定は品質、外觀形状、晩抽性を中心に選抜されている。

近年、特に品質が重視され、このことから品質、外觀的形状を中心に晩抽性等
について検討したところ、従来の品種より「T-340」が優れているので推奨品
種として採用したい。

4. 適応地域及び作型

(1) 適応地域 県下全域

(2) 適応作型 は種期 5月下旬~6月下旬

収穫期 7月中旬~8月中旬

(3) 普及見込み面積 250ha

5. 栽培上の留意点

(1) 肥大性に優れているので適期収穫の励行。(収穫の目標はは種後55日程度)

(2) は種期の安全最低気温は、は種後15日間の最低気温の平均が2.5℃以上となる日
を目安とする。

6. 参考文献、資料

昭和60年、61年岩手園試高冷地開発センター収穫書

表1 収量調査

年次	試験場所	採種 収穫	品種名	全重 (g)	調整重 (g)	TK率	障害根率(%)				10a当り 収量(kg)	収量比
							腐敗	裂根	岐根	抽台		
60	場内	6.4	T-340	1142	1038	29	11	0	5	0	4869	117
			おはる	1035	872	100	13	0	0	0	4151	100
		7.29	春宮	1358	1026	70	4	10	0	0	4901	118
61	場内	5.26	T-340	1170	869	58	0	0	0	0	4827	128
			おはる	1275	846	90	15	0	5	0	3773	100
		7.21	春宮	1403	998	66	20	0	0	0	4158	110
		6.6	T-340	2197	1799	36	0	0	0	0	8955	110
			おはる	2179	1724	44	0	0	15	0	8140	100
		8.6	春宮	2122	1677	41	5	30	5	0	5589	69
			青みの2号	2055	1667	40	20	20	20	0	3704	45
		6.16	T-340	1648	1259	52	0	0	0	0	6993	114
			おはる	1468	1104	60	0	0	0	0	6132	100
		8.12	春宮	1368	1065	51	0	20	0	0	4722	77
			青みの2号	1747	1331	55	0	0	20	0	5915	96
		6.26	T-340	1682	1250	59	10	0	0	0	6249	103
	おはる	1569	1094	76	0	0	0	0	6077	100		
8.22	春宮	1363	1054	52	0	0	0	0	5855	96		
	青みの2号	1759	1368	49	3	30	0	7	4559	75		
61	田代平	6.4	T-340	1045	866	39	0	0	16	0	3995	115
			おはる	935	723	54	0	0	14	0	3462	100
		7.25	青みの2号	1372	1103	45	0	0	11	50	2389	69
	外山	6.5	T-340	1172	873	58	0	0	0	0	4850	117
			おはる	1172	771	85	3	0	0	0	4154	100
		7.29	青みの2号	1156	784	79	0	0	0	30	2408	82

表2 品種特性

品種名	草勢	根形	根部の外観・品質					抽台発生	肥大性	抽根性	根の曲り	総合評価
			根長	根色	青首	入り	食味					
T-340	中	総太型	中	乳白	緑	少	良	無	極良	中	少	◎
おはる	強	、	中	、	、	、	、	無	良	中	少	○
春宮	中	、	中長	、	、	、	、	無	良	大	大	△
青みの2号	中	、	長	、	、	、	、	少	良	大	大	△