

다래 신품종 심사를 위한 특성 조사기준 개정

□ 배경 및 필요성

- 품종 출원시 기존 품종과의 구별성을 조사하기 위한 다양한 표현형태와 세부적인 조사 항목이 필요함

□ 제안 내용

- 신품종 심사를 위한 특성별 조사기준 및 방법 개정 : (기존) 31 → (개정) 39항목
- 특성항목 표현형태 개정 : 3항목

구분	현행(기존)	개정(개선)
23. 열매 : 모양	원형, 타원형, 광타원형	장타원형, 계란형, 타원형, 도란형, 원형, 편원형
30. 열매 : 색깔	밝은 녹색, 어두운 녹색	밝은녹색, 어두운녹색, 적색, 황색, 오렌지색
32. 열매 : 과육 색깔	밝은 녹색, 어두운 녹색	밝은녹색, 어두운녹색, 적색, 황색, 오렌지색

- 특성항목 신규 추가 : 8항목

구분	개정(개선)
31. 열매 : 색깔 발현정도	과피 전체 면적의 25, 50, 75, 100% 발현
33. 열매 : 중앙부 모양	함몰, 평평, 둥근모양, 굴곡
34. 열매 : 중앙부 횡단면의 모양	원형, 편원형, 횡타원형
35. 열매 : 과정부의 모양	함몰, 평평, 둥근모양, 뾰족한 돌출, 뾰족한 돌출
36. 열매 : 과정부 돌출 정도	약한, 중간, 강한
37. 열매 : 과정부의 어깨모양	잘려진, 약한경사, 심한경사
38. 열매 : 과심의 모양	원형, 편원형, 횡타원형
39. 열매 : 수확시기	당도 7~8°Bx가 된 시기

□ 파급효과

- 신품종 출원 확대를 통한 품종의 다양화 → 다래 소비 확대 및 농가 소득증대

□ 건의부서

- 국립산림품종관리센터

<세부 연구결과>

○ 특성별 조사 기준

구분	현행(기준)	개정(개선)
23. 열매 : 모양	원형, 타원형, 광타원형	장타원형, 계란형, 타원형, 도란형, 원형, 편원형
30. 열매 : 색깔	밝은 녹색, 어두운 녹색	밝은녹색, 어두운녹색, 적색, 황색, 오렌지색
31. 열매 : 색깔 발현정도	-	과피 전체 면적의 25, 50, 75, 100% 발현
32. 열매 : 과육 색깔	밝은 녹색, 어두운 녹색	밝은녹색, 어두운녹색, 적색, 황색, 오렌지색
33. 열매 : 중앙부 모양	-	함몰, 평평, 둥근모양, 굴곡
34. 열매 : 중앙부 횡단면의 모양	-	원형, 편원형, 횡타원형
35. 열매 : 과정부의 모양	-	함몰, 평평, 둥근모양, 뭉툭한 돌출, 뾰족한 돌출
36. 열매 : 과정부 돌출 정도	-	약한, 중간, 강한
37. 열매 : 과정부의 어깨모양	-	잘려진, 약한경사, 심한경사
38. 열매 : 과심의 모양	-	원형, 편원형, 횡타원형
39. 열매 : 수확시기	-	당도 7~8°Bx가 된 시기

원에연구과

담당자 : 엄남용, 박영식, 정햇님, 임상현
(033)248-6071, uny6909@korea.kr