

활용제목명	생육속도가 빠른 절화장미 “러빙유” 육성					
연구개발자	소속기관	경기도농업기술원 (원예연구과)	성명	이영순	전화 및 e-mail주소	031)229-5806 rosesea@hanmail.net
공동개발자	”	”	”	김순재	”	031)229-5790
	”	경기도농업기술원	”	김영호	”	031)229-5701
	”	경기도농업기술원 (원예연구과)	”	박미옥	”	031)229-5810

1. 구분 : 육성품종

2. 육성내력

- 교배조합 : Neon × Hello
- 교배년도 : 1999년
- 실생양성 및 예비선발 : 2000년
- 생육 및 특성검정 : 2001~2007년
- 육성기관 : 경기도농업기술원
- 육 성 자 : 이영순, 김순재, 김영호, 박미옥



<러빙유>

3. 주요특성

- 분홍색 스탠다드 절화용 품종
- 생육속도가 빠르고 절화장이 김
- 앞에 광택이 있고 흰가루병에 강함

4. 재배상 유의점

- 적기채화 및 충분한 물올림이 요구됨
- 고온기 재배시 30%정도 차광재배
- 시비량이 과다하거나 수세가 강할 경우 화형이 불안정하게 형성될 우려가 있음

5. 보강을 요하는 특성

- 없음

<참고자료>

1. 고유특성

품종명	화 색 ¹⁾	화 형	꽃의 형태	향기 ²⁾
러빙유	분홍색 표면 : Red Group 37B 이면 : Red Group 38D	스탠다드	반고심형	3.5
발 렛 (대비품종)	분홍색 Red Purple Group 58D	스탠다드	고심형	2

품종명	잎의 형태	잎색 ³⁾	잎의 광택 ⁴⁾	가시 정도 ⁵⁾	환기루병 발병도 ⁶⁾	응애발생 정도 ⁷⁾
러빙유	타원형	녹색 Green Group 139A	3	3	3	1
발 렛 (대비품종)	타원형	녹색 Green Group 139A	4	3	3	1

1, 3 : RHS colour chart(The Royal Horticultural Society),
 2, 4, 5 : 0(없음), 1(아주약함)~5(강함), 6, 7 : 0(없음)~9(아주많음),
 3, 4 : 0(없음)~9(아주심함)

2. 가변특성

품종명		꽃잎수 (매)	절화수 (본/m ² /년)	절화장 (cm)	절화경 (mm)	엽수 (매)	절화중 (g)	절화수명 (일)
러빙유	1차	50.4	102.5	75.8	6.8	11.0	49.3	11
	2차	42.0	110.9	73.5	7.0	10.0	48.5	12
	3차	58.2	112.0	81.0	6.8	10.2	56.0	11
	평균	50.2	108.5	76.8	6.9	10.4	51.3	11
발 렛 (대비품종)	1차	38.4	117.5	75.9	7.4	12.8	55.8	12
	2차	40.2	120.7	69.5	6.9	12.5	49.7	13
	3차	33.0	112.8	70.8	7.9	13.0	59.6	13
	평균	37.2	117.0	72.1	7.4	12.8	55.0	13