

# 가을 분양용 양액재배 미니씨감자 품종설명

## 숙기와 휴면이 빠른 감자 **추백**

- 주요특성
  - 용 도 : 식용, 극조생
  - 괴 경 : 원형, 담황색 표피, 흰색 육색
  - 휴 면 : 50~60일
  - 내병성 : 역병 약, 더덩이병 강, PVY 약
  - 적응지역 : 봄 (전국), 가을 (중남부 2기작 지역)
- 유의사항
  - 씨감자 채종시 진딧물 철저 방제
  - 물빠짐이 좋은 토양에서 재배하는 것이 좋음



## **수미**

- 주요특성
  - 용 도 : 식용/가공용, 조생종
  - 괴 경 : 편원형, 담황색 표피, 흰색 육색
  - 휴 면 : 90 ~ 100일
  - 내병성 : 더덩이병 강, 역병, PLRV 약
- 재배중 유의사항
  - PLRV에 약하므로 채종시 진딧물방제 철저
  - 역병에 약하므로 재배중 약제방제 철저



## 2기작 가공용 감자 새봉

- 주요특성
  - 용 도 : 칩 가공용/식용, 조생종
  - 괴 경 : 원형, 담황색 표피, 흰색 육색
  - 휴 면 : 50~60일
  - 내병성 : 더덩이병 약, 바이러스 강
  - 적응지역 : 봄 (전국), 가을 (남부 2기작 지역)
- 유의사항
  - 더덩이병 발생지에서는 재배하지 말아야 함
  - 기형, 열개 방지(복을 깊게 주고, 물관리 철저)



## ● 서 홍

- 중생종, 파종 후 100~110일 정도에 수확
- 괴경모양은 둥글고 겉은 붉은색이나 속은 흰색
- 더덩이병에 매우 강하며, 감자 잎줄기가 강건해 비료를 줄여 자람을 억제하는 것이 다수확에 좋음
- 봄재배시 수확기가 늦어지면 겉의 붉은색이 다소 퇴화됨
- 역병에 다소 약하므로 철저히 방제해야 함

