



### ▣ 토종닭 순계(Pure Line, PL)의 정의

토종닭 순계는 실용계를 생산하기 위한 모본으로 이용되는 것으로 다음 중 하나에 해당되는 것을 말합니다.

- ① **재래종** : 예로부터 우리나라에서 사육되어온 닭으로, 근래에 다른 품종과 섞임이 없이 순수혈통을 유지하여 온 재래종 품종 또는 내종으로 사육유래가 명확하고, 계대번식 및 세대별 검정기록이 있어야 하며, 매년 1세대 간격으로 계대를 유지하여 최소 7세대 이상 순수혈통으로 유지되어온 확실한 기록에 근거하고 품종 고유의 특징을 가지고 있으며, 그 유전적 특성이 계대하여 유지되는 순수집단으로 실용계를 생산하기 위한 기초계로 이용되는 것을 말합니다.
- ② **토착종** : 외국에서 품종이 성립되어 국내에 순계로 도입하여, 최소 7세대 이상 계대유지에 의하여 우리나라의 기후 풍토에 완전 적응된 품종으로, 국내 도입 경위가 명확하고 계대번식 및 세대별 검정기록이 있어야 하며, 매년 1세대 간격으로 계대를 유지하여 최소 7세대 이상 순수혈통으로 유지되어온 확실한 기록에 근거하고, 품종 고유의 특징을 가지고 있으며, 그 유전적 특성이 계대하여 유지되는 순수집단으로, 실용계를 생산하기 위한 기초계통으로 이용되는 것을 말합니다.

### ▣ 토종닭 종계(Parent Stock, PS), 원종계(Grandparent Stock, GPS)의 정의

토종닭 종계라 함은 다음 중 하나에 해당하는 것을 말합니다.

- ① 토종닭 종계 생산에 이용되는 순계의 품종입니다.
- ② 토종닭 종계 생산에 이용되는 2원교배종 또는 3원교배종으로 실용계(CC)를 생산하기 위한 종계 세대를 말합니다.

### ▣ 토종닭 실용계(Commercial Chicken, CC)의 정의

토종닭 실용계라 함은 다음 중 하나에 해당하는 것을 말합니다.

- ① 토종닭 실용계 생산에 이용되는 순계의 품종입니다.
- ② 토종닭 실용계 생산을 목적으로 종계간의 2원 내지 3~4원 교배에 의해 생산된 품종입니다.