

# Lignée C55

## — DESCRIPTION PHYSIQUE

### Femelle

Couleur : marron clair avec des mouchetures plus clair, poitrail ocre avec des petites taches noires, bandes claires sur la tête

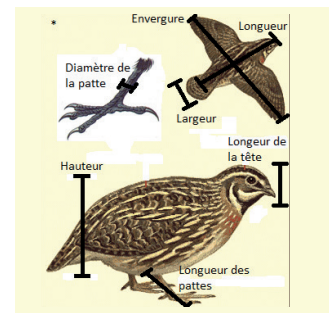


#### Poids :

Age (en semaine)	Poids (en gramme)
1	10
2	43
3	98
4	157
5	214
6	245
7	318
8	321
9	322
10	332
11	339
12	340
13	346
14	Entre 314 et 258

#### Mensurations adulte : \*

Envergure	35,2 cm
Longueur	16,8 cm
Largeur	6,5 cm
Hauteur	7,3 cm
Longueur des pattes	7,2 cm
Longueur de la tête	2,0 cm
Diamètre de la patte	0,47 cm



### Mâle

Couleur : marron avec des mouchetures ocre, tête avec des bandes claires, poitrail ocre

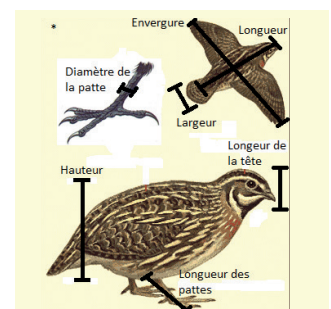


#### Poids :

Age (en semaine)	Poids (en gramme)
1	10
2	43
3	97
4	150
5	202
6	243
7	259
8	262
9	264
10	269
11	277
12	278
13	283
14	Entre 270 et 286

#### Mensurations adulte : \*

Envergure	32,2 cm
Longueur	16,6 cm
Largeur	6,4 cm
Hauteur	7,0 cm
Longueur des pattes	6,7 cm
Longueur de la tête	1,9 cm
Diamètre de la patte	0,49 cm



# — REPRODUCTION / PONTE

## Reproduction

Age maturité sexuelle : 35 jours

## Ponte

Incubation : 18 jours

Pic de ponte : 12 semaines

Nombre de semaines de ponte	Nombre d'œufs cumulables
15	96
20	126
25	147

## Oeuf

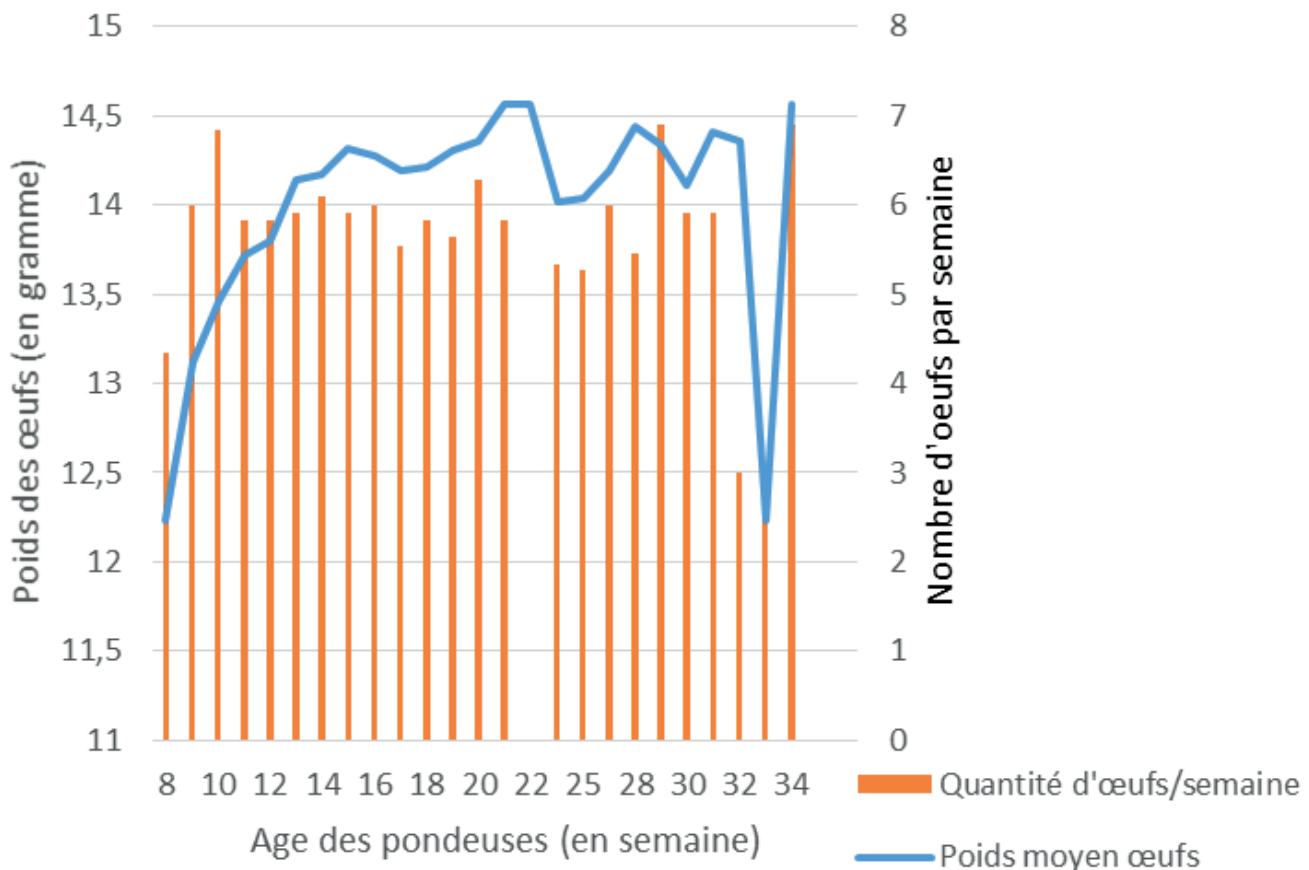
Couleur : ocre tacheté marron / noire

Mensurations :

Longueur	3,6 cm
Largeur	2,8 cm

Poids : entre 12.2 et 14.6 grammes

Quantité selon l'âge de la pondeuse : entre 3 et 7 œufs pondus par semaine



## — ELEVAGE

### En élevage au sol

Age des cailles	Température	Programme lumineux (heures de nuit)	Eclairage	Consommation alimentaire
Jour 0	35°C	24h - 1h	Intensité maximale	Aliment démarrage (miettes fines)
Jour 1	34°C	24h - 1h		
Jour 2	33°C	24h - 1h		
Jour 3	32°C	24h - 1h		
Jour 4	32°C	24h - 1h		
Jour 5	31°C	23h - 2h		
Jour 6	30°C	23h - 2h		
Jour 7	29°C	23h - 2h		
Jour 8	29°C	23h - 2h		
Jour 9	28°C	23h - 2h		
Jour 10	28°C	23h - 4h		
Jour 11	27°C	23h - 4h		
Jour 12	27°C	23h - 4h		
Jour 13	26°C	23h - 4h		
Jour 14	25°C	22h - 5h		
Jour 15	25°C	22h - 5h	Baisse de l'intensité	Aliment futur reproducteur
Jour 16	25°C	22h - 5h		
Jour 17	24°C	22h - 5h		
Jour 18	24°C	22h - 5h		
Jour 19	24°C	22h - 5h		
Jour 20	24°C	22h - 6h		
Jour 21	23°C	22h - 6h		
Jour 27	22°C	22h - 6h		
Jour 48	Transfert en élevage en cage pour la reproduction			

Litière : 5 cm de litière

Densité : 75 cailles/m<sup>2</sup>

Mortalité : 3,3 %

### En cage

Densité : 75 cailles/m<sup>2</sup>

Mortalité :

Consommation alimentaire :

Consommation par oeufs :