

Jours	Étapes	Reine	Ouvrière	Mâle (ou faux-bourdon)
1... 2	Ponte	Stade œuf (3 jours)	Stade œuf (3 jours)	Stade œuf (3 jours)
3... 4 5 6 7	Eclosion en fin de 3° jour	Stade larvaire (7 jours)	Stade larvaire (8 jours)	Stade larvaire (11 jours)
8... 9... 10...	Operculation cellule reines Operculation cellules ouvrières Operculation cellules mâles	Operculation	Operculation	Operculation
11 12 13 14		Stade nymphal (6 jours)		
15 16... 17 18 19 20	Naissance de la reine		Stade nymphal (10 jours)	
21... 22 23 24...	Naissance de l'ouvrière Naissance du faux-bourdon			Stade nymphal (10 jours)
Caractéristiques				
Type de cellule		De reine (allongé)	D'ouvrière (5mm de large)	De mâle (6 mm de large)
Nourriture		Gelée royale pendant la période larvaire	Gelée royale les 3 premiers jours seulement, de qualité dégressive, puis bouillie de pollen + nectar (ou miel)	
Après operculation		Reste de la nourriture	Ne reste plus de nourriture	
Nombre		1		
En été			60 000 à 100 000	300 à 500
En hiver			15 000 à 20 000	0
Durée de vie adulte		2 à 3 ans en moyenne, 5 ans maximum		
En été			4-6 semaines	4 à 6 semaines (ou moins si féconde la reine)
En hiver			24 semaines	