

# ➤ Tableau de ponte et d'éclosion pour pigeons

Source : Jean-Louis Frindel

Durée d'incubation : 19 jours après la ponte du 1<sup>er</sup> œuf

Ponte	Janv	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31															
Éclosion	Janv	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Février															1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Ponte	Fev	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29																	
Éclosion	Fev	20	21	22	23	24	25	26	27	28	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Mars																	
Ponte	Mars	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31															
Éclosion	Mars	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Avril															1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Ponte	Avril	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																
Éclosion	Avril	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Mai															
Ponte	Mai	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31															
Éclosion	Mai	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Juin															1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Ponte	Juin	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																
Éclosion	Juin	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Juillet															
Ponte	Juillet	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31															
Éclosion	Juillet	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Août															1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Ponte	Août	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31															
Éclosion	Août	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Septembre															1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Ponte	Sept	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																
Éclosion	Sept	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Octobre															
Ponte	Oct	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31															
Éclosion	Oct	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Novembre															1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Ponte	Nov	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																
Éclosion	Nov	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Décembre															
Ponte	Nov	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31															
Éclosion	Nov	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Janvier															1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

**NB :** si les œufs sont pondus entre le 10 et le 28 février d'une année bissextile, déduire 1 jour des dates ci-dessus.

**Mode d'emploi :** La première ligne indique la date de ponte du 1<sup>er</sup> œuf, la ligne d'en dessous indique la date d'éclosion correspondante. Cette date tient compte d'une durée d'incubation de 19 jours à partir de la date de ponte du 1<sup>er</sup> œuf. En effet, on considère une durée d'environ 17 jours à partir de la date de ponte du 2<sup>ème</sup> œuf, qui se produit 2 jours après le premier.

**Ex :** une pigeonne pond ses œufs les 16 et 18 avril, l'éclosion est à attendre le 5 mai.

Cette page peut être photocopiée, mise sous pochette plastique pour la protéger et accrochée dans chacun de vos colombiers. Vous aurez ainsi une vue d'ensemble, avec lecture directe des prévisions d'éclosions.

N'oubliez pas de mirer les œufs après le 6<sup>ème</sup> jours d'incubation (après la ponte du 1<sup>er</sup> œuf) pour éviter une couaison inutile en cas de non fécondation? Le moment le plus propice pour enlever les œufs clairs étant le 9<sup>ème</sup> jours d'incubation (après la ponte du 1<sup>er</sup> œuf).