

<b>Bagues, masses idéales, œuf à couvrir, nombre variété (s)</b>						
Mise à jour 02/04/2018	Bague		Masses idéales		œufs à couvrir	Nbre variétés
<b>Oie</b>	Mâle	Femelle	Mâle	Femelle		
caronculée d'Afrique	27	27	7,5 à 8,5	6,5 à 7,5	140	2
caronculée de Chine	24	24	4,5 à 5,5	3,5 à 4,5	120	3
d'Alsace	22	22	4 à 4,5	4 à 4,5	120	4
de Bohème	22	22	4,5 à 5,5	3,5 à 4,5	140	1
de Celle	24	24	5,5 à 6,5	4 à 6	130	1
de combat de Steinbach	24	24	5,5 à 6,5	4,5 à 5,5	130	2
de Diepholz	24	24	6,5 à 7,5	5,5 à 6	140	1
de Franconie	22	22	5 à 6	4 à 5	140	1
de Lippe	24	24	6 à 7	5,5 à 6	140	1
de Poméranie	27	27	7,5 à 8,5	6,5 à 7,5	170	3
de Toulouse à bavette	27	27	9 à 10	8 à 9	160	1
de Toulouse sans bavette	27	27	8 à 10	6 à 8	160	1
de Touraine	24	22	6 à 7	4,5 à 5,5	100	1
d'Emden	27	27	11 à 12	10 à 11	170	1
d'Empordà	24	24	5 à 6	4,5 à 5,5	160	1
des Landes	24	24	6,5 à 7,5	5,5 à 6,5	120	1
du Bourbonnais	27	27	9 à 10	7 à 8	160	1
du Poitou	24	24	7 à 9	6 à 7,5	120	1
flamande	22	22	5 à 6	4 à 4,5	120	2
frisée du Danube	24	24	5 à 6	4,5 à 5,5	120	1
normande	24	24	4,5 à 5,5	4 à 5	120	1
normande huppée	24	24	4,5 à 5,5	4 à 5	120	1
pèlerin (Pilgrim)	24	24	5,5 à 6,5	4,5 à 5,5	140	1
pondeuse allemande	27	27	6 à 7	5 à 6	170	1
russe	27	27	5 à 6	4,5 à 5,5	160	1
Mise à jour 02/04/2018	Bague		Masses idéales		œufs à couvrir	Nbre variétés
<b>Dindon</b>	Mâle	Femelle	Mâle	Femelle		
blanc de Beltsville	24	22	7,5 à 9	4,5 à 5,5	70	1
de New-Holland	27	24	10 à 17	6 à 10	80	1
bleu	24	22	6 à 8	4 à 5	80	1
Bourbon	27	24	11,5 à 15	7 à 9	80	1
bronzé d'Amérique	27	24	9 à 15	6 à 8	80	1
de Ronquières	24	22	6 à 9	3,5 à 4,5	70	5
de Sologne	27	24	10 à 12,5	6 à 7,5	80	1
du Bourbonnais	27	24	10 à 12	7 à 9	80	1
du Gers	27	24	8 à 10	5 à 7	80	1
Narragansett	27	24	11 à 15	6,5 à 8	80	1
Porcelaine	22	20	6 à 7	4 à 5	70	1
rouge des Ardennes	24	22	5 à 8	3 à 4	80	1
Mise à jour 02/04/2018	Bague		Masses idéales		œufs à couvrir	Nbre variétés
<b>Pintade</b>	Mâle	Femelle	Mâle	Femelle		
à perles	16	16	1,8 à 2,5	1,8 à 2,5	40/45	5
à perles réduites	16	16	1,8 à 2,5	1,8 à 2,5	40/45	5
à poitrine blanche	16	16	1,8 à 2,5	1,8 à 2,5	40/45	10