



BILAN DE SUIVI DE LA CAMPAGNE DE VACCINATION IAHP

BILAN N°2

Période du 1^{er} au 22 octobre 2023

Entre le 1^{er} et 22 octobre 2023 :

- Concernant l'étage production, **2 727 347** canards destinés à la consommation ont reçu une première injection de vaccin IAHP, dont **144 484** ayant reçu la deuxième injection du vaccin.
- Concernant l'étage multiplication, **152 458** canards ont reçu une première injection de vaccin contre l'IAHP. Aucun n'a reçu une deuxième injection du vaccin.

I. Vaccination obligatoire des canards commerciaux de l'étage production

Tableau 1 : Nombre d'animaux vaccinés avec une 1^{ère} et 2^{ème} dose par période

Étiquettes de lignes	Canards Mulard vaccinés avec une 1 ^{ère} dose	Canards Mulard vaccinés avec une 2 ^{ème} dose	Canards Barbarie vaccinés avec une 1 ^{ère} dose	Canards Barbarie vaccinés avec une 2 ^{ème} dose	Canards Pékin vaccinés avec une 1 ^{ère} dose	Canards Pékin vaccinés avec une 2 ^{ème} dose
Du 1 au 8/10	789065	0	120402	0	19672	0
Du 9 au 15/10	545291	0	181983	0	15872	0
Du 16 au 22/10	427790	114584	564265	29900	63007	0
Total général	1762146	114584	866650	29900	98551	0

Figure 1 : Nombre d'animaux vaccinés avec une 1^{ère} et une 2^{ème} dose par période

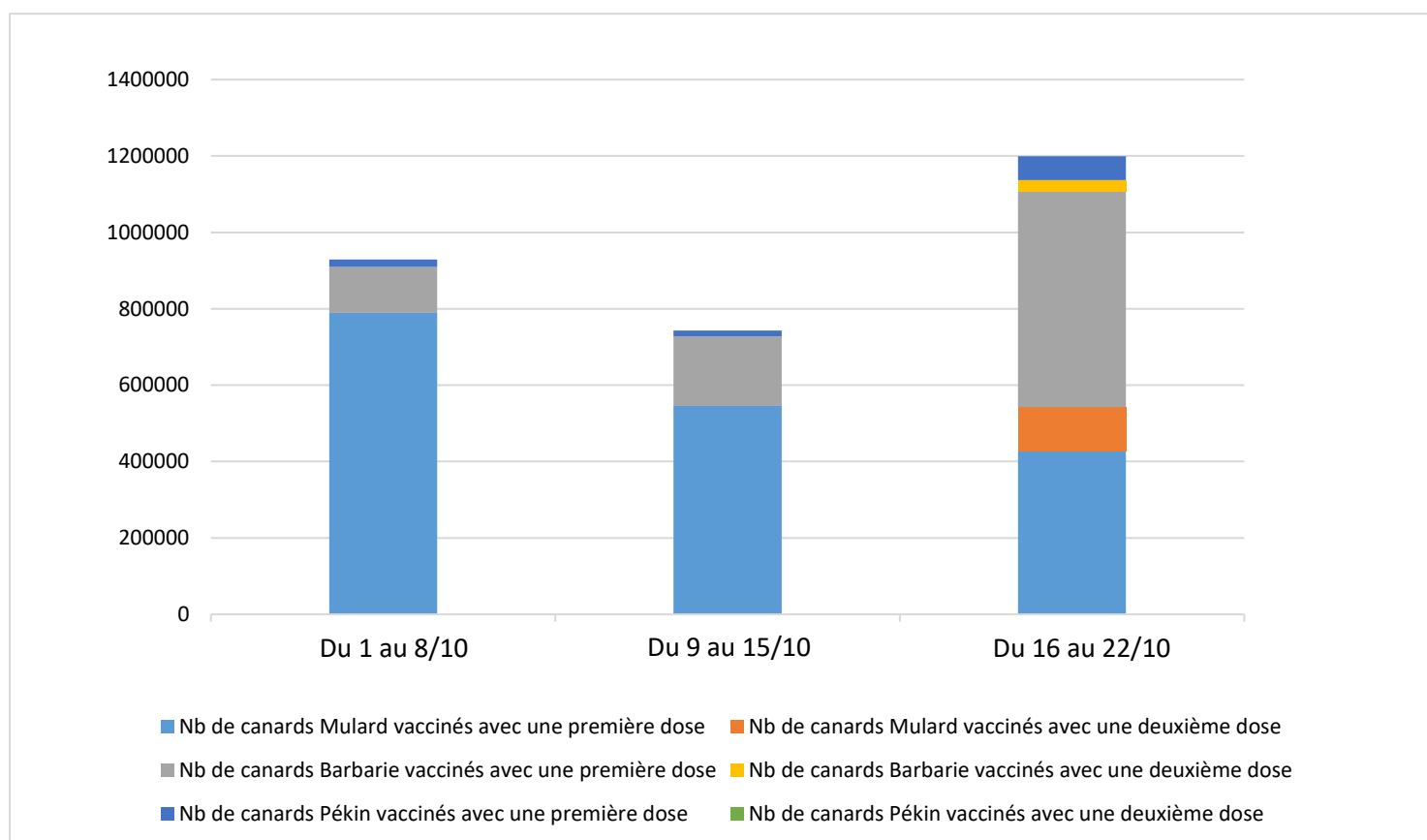
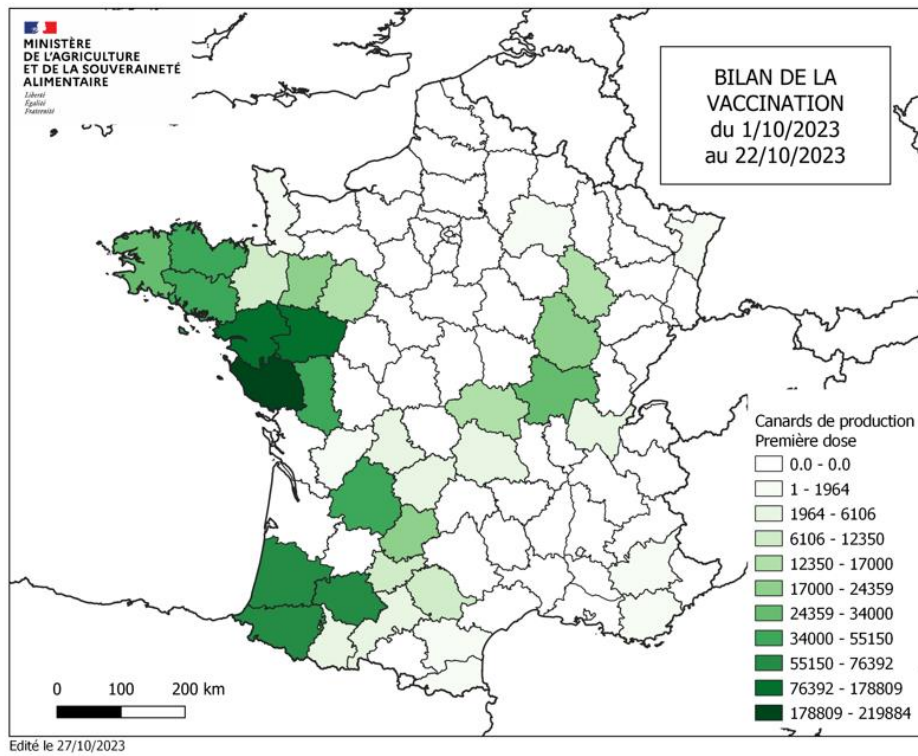


Tableau 2 : Nombre de canards de production vaccinés avec une 1^{ère} et une 2^{ème} dose par département

Département	Canards Mulard vaccinés avec une 1 ^{ère} dose	Canards Mulard vaccinés avec une 2 ^{ème} dose	Canards Barbarie vaccinés avec une 1 ^{ère} dose	Canards Barbarie vaccinés avec une 2 ^{ème} dose	Canards Pékin vaccinés avec une 1 ^{ère} dose	Canards Pékin vaccinés avec une 2 ^{ème} dose
1	0	0	3100	0	0	0
3	0	0	16000	0	0	0
4	0	0	294	0	0	0
11	700	0	2964	0	0	0
16	2100	0	0	0	0	0
19	33571	0	0	0	0	0
21	0	0	22155	0	0	0
22	20751	0	34200	0	0	0
24	180592	2550	3644	0	0	0
27	1500	0	0	0	0	0
29	16600	5700	34000	0	0	0
31	4800	0	0	0	0	0
32	203312	0	0	0	0	0
35	0	0	11060	0	0	0
40	417262	69008	0	0	0	0
41	264	0	0	0	0	0
44	36320	10120	57634	7000	23597	0
46	68204	17547	0	0	0	0
47	47787	0	0	0	0	0
49	128381	5408	96636	0	39410	0
50	800	0	0	0	0	0
51	1010	0	0	0	0	0
52	0	0	17000	0	0	0
53	0	0	19251	0	2800	0
56	52440	0	40150	0	0	0
63	2636	0	0	0	0	0
64	174068	0	0	0	0	0
65	20244	0	0	0	0	0
66	200	0	0	0	0	0
67	1400	0	1273	0	0	0
71	0	0	30000	0	0	0
72	13823	0	28046	0	0	0
79	101934	0	39186	0	0	0
81	11726	0	1450	0	0	0
82	15811	4251	2805	0	0	0
83	0	0	400	0	0	0
85	197174	0	405402	22900	32744	0
87	6106	0	0	0	0	0
Total général	1762146	114584	866650	29900	98551	0

Carte 1 : Nombre de canards de production vacciné avec une 1^{ère} dose par département



Carte 2 : Nombre de canards de production vacciné avec une 2^{ème} dose par département

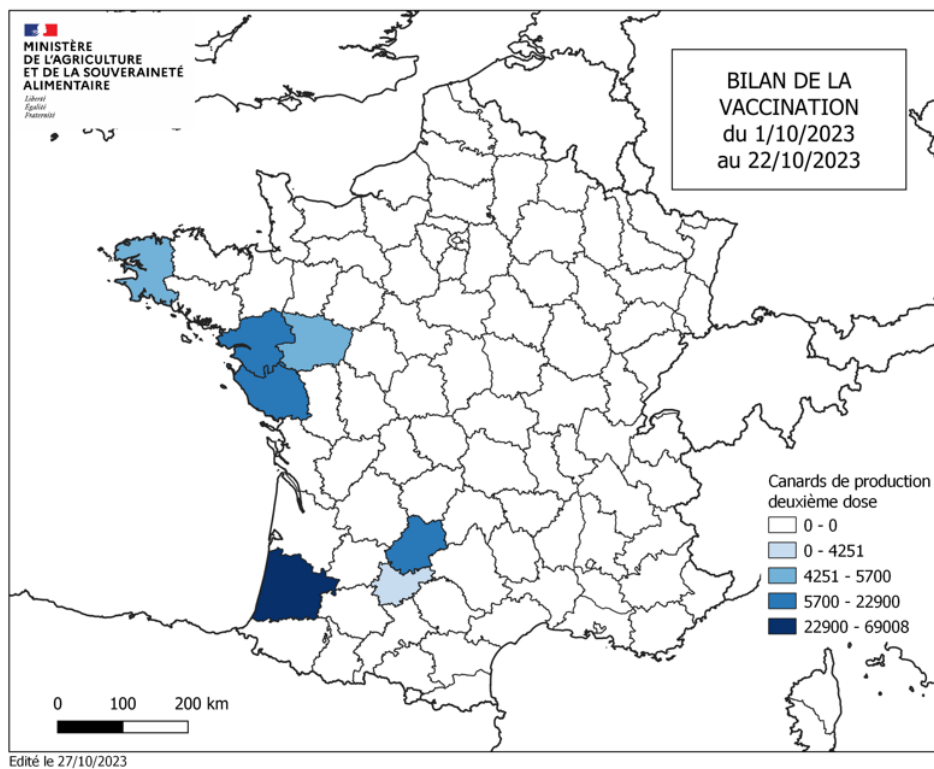


Figure 2 : Répartition des canards de production vaccinés avec une 1^{ère} dose par espèce

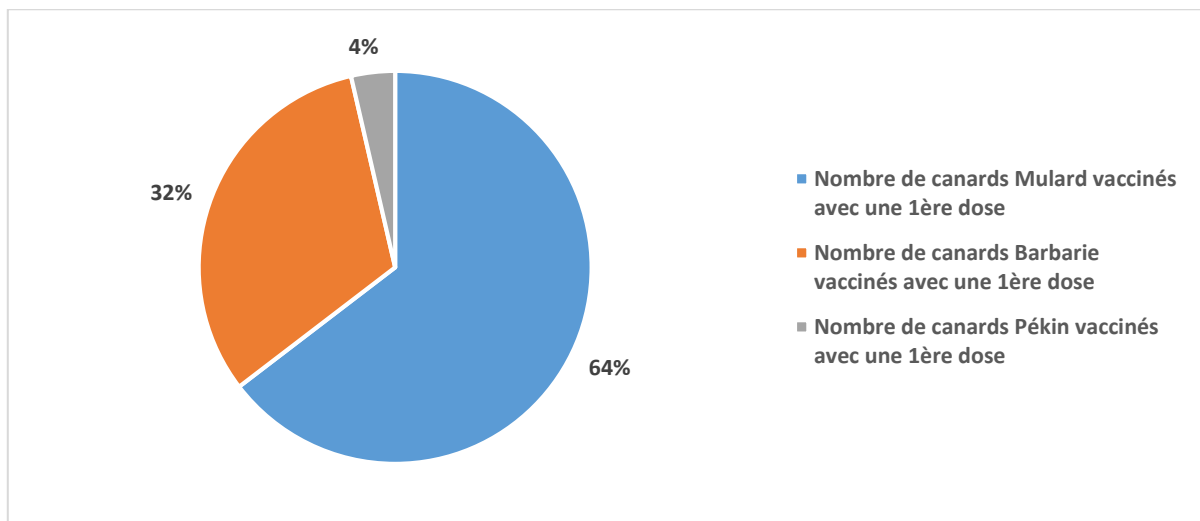
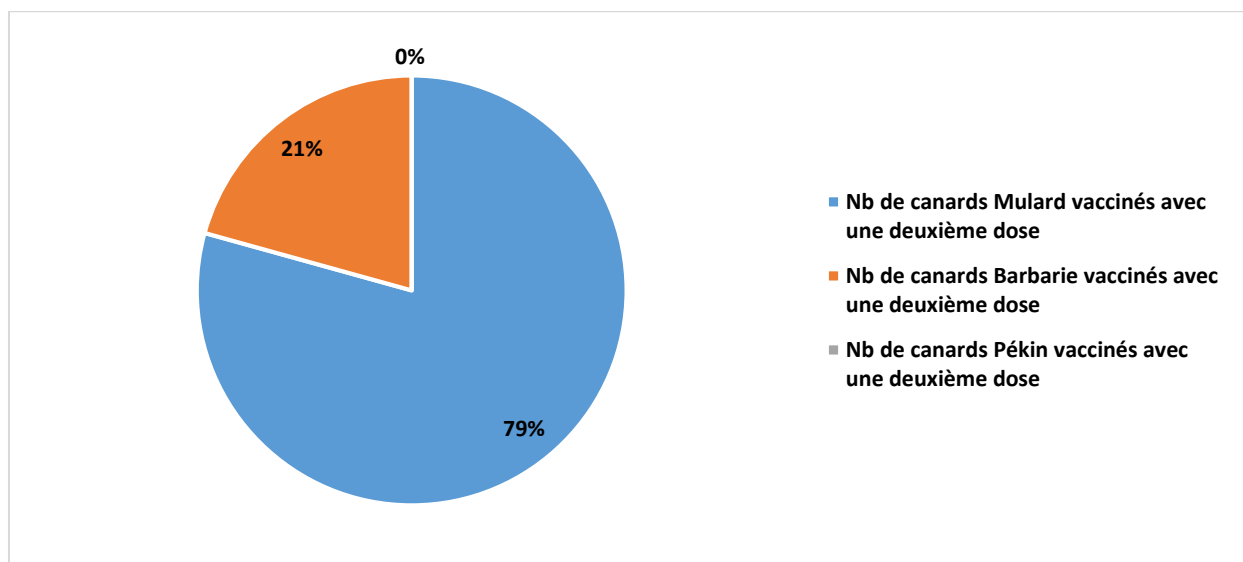


Figure 3 : Répartition des canards de production vaccinés avec une 2^{ème} dose par espèce



II. Vaccination volontaire des canards reproducteurs de l'étage multiplication

Figure 4 : Nombre de canards de l'étage multiplication vaccinés avec une 1^{ère} dose par période

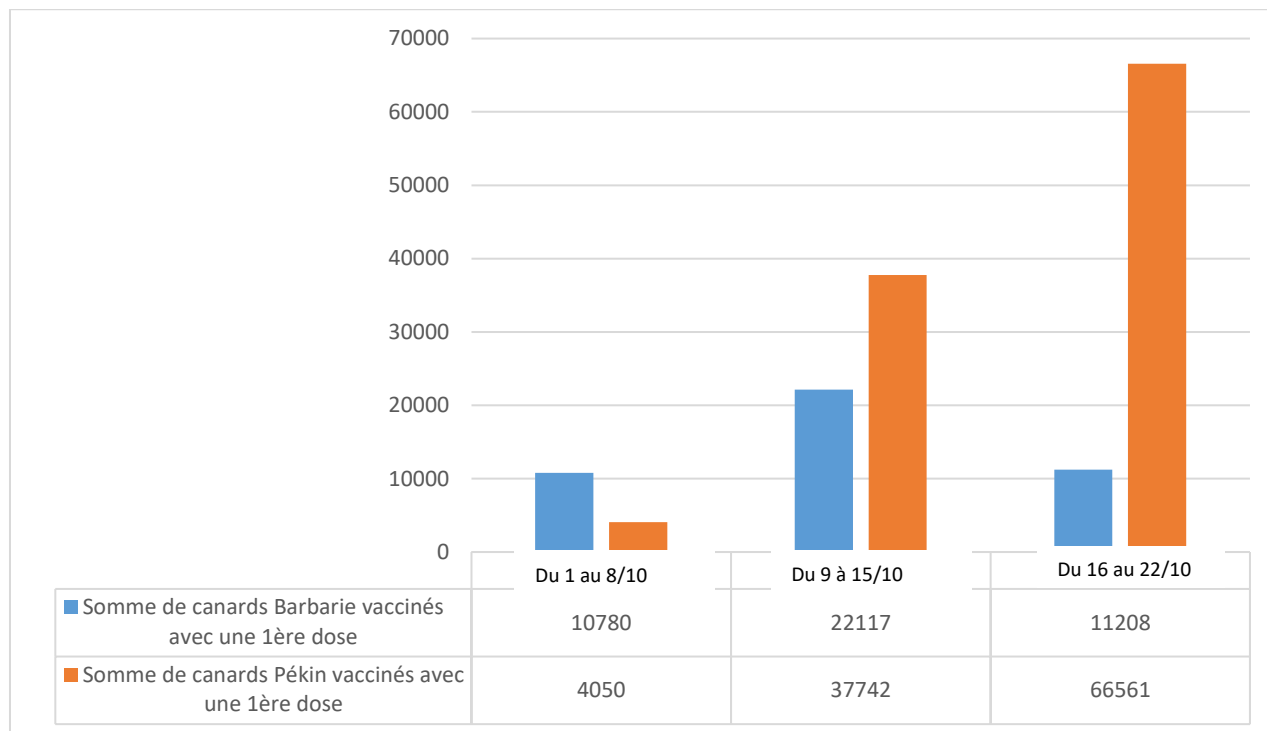


Tableau 3 : Nombre de canards de l'étage multiplication vaccinés avec une 1^{ère} dose par département

Département	Nombre de canards Barbarie vaccinés avec une 1 ^{ère} dose	Nombre de canards Pékinois vaccinés avec une 1 ^{ère} dose
Deux-Sèvres	180	8440
Landes	0	20176
Maine-et-Loire	10808	40087
Pyrénées-Atlantiques	0	608
Vendée	33117	39042
Total général	44105	108353