



BILAN REPRODUCTION RESPE - AU 31 JUILLET 2020

BILAN DES INFORMATIONS SANITAIRES

ANEMIE INFECTIEUSE EQUINE (AIE)

Aucun nouveau cas détecté entre le 30/06/2020 et le 31/07/2020 par le suivi officiel de la monte ou par le LNR-LRUE.
Les trois derniers cas recensés en France datent du 15 et 26 mai 2020, dans le département du Gard (30).

ARTERITE VIRALE EQUINE (AVE)

Aucun nouveau cas détecté entre le 30/06/2020 et le 31/07/2020 par le suivi officiel de la monte ou par le LNR-LRUE.
Les derniers cas recensés en France datent de février et mars 2020. 6 étalons ont été confirmés excréteurs du virus de l'AVE dans leur semence. Ces étalons étaient stationnés dans 4 centres de reproduction distincts dans les départements de Meurthe et Moselle (54), Ardennes (08), Manche (50) et Orne (61). Ils se sont infectés pendant la saison de monte 2019 dans deux centres de reproduction de la région Grand-Est, ces deux foyers ayant un lien épidémiologique entre eux.

EXANTHEME COÏTAL

Aucun nouveau cas détecté entre le 30/06/2020 et le 31/07/2020 par le suivi officiel de la monte ou par le LNR-LRUE.
Le dernier cas recensé en France date du 22 avril 2020, dans le département des Ardennes (08).

METRITE CONTAGIEUSE DES EQUIDES (MCE)

Aucun nouveau cas détecté entre le 30/06/2020 et le 31/07/2020 par le suivi officiel de la monte ou par le LNR-LRUE.
Le dernier cas recensé en France date du 18 décembre 2019, dans le département de l'Hérault (34).

RECHERCHE D'AUTRES AGENTS PATHOGENES RESPONSABLES D'UNE METRITE

Les stud-books PS et AQPS imposent un dépistage sur les étalons et les juments des deux bactéries suivantes :

- *Pseudomonas aeruginosa*
22 634 chevaux testés ; 110 positifs
- *Klebsiella pneumoniae*
22 592 chevaux testés ; 328 positifs





BILAN REPRODUCTION RESPE - AU 31 JUILLET 2020

SUIVI OFFICIEL DE LA MONTE (DONNEES SIRE)

Tous les reproducteurs mâles des principales races font l'objet d'un dépistage annuel ainsi qu'environ 10000 juments des races de course au galop. Les données sont enregistrées dans la base SIRE de l'IFCE.

Maladie recherchée	Catégories	Nombre d'animaux testés	Nombre de cas positifs
Anémie Infectieuse Equine	Hongres	33	0
	Etalons PS/AQPS	172	0
	Etalons NON PS/AQPS	1091	0
	Entiers sans carnet de saillie	547	0
	Juments saillies par PS/AQPS	488	0
	Juments saillies par NON PS/AQPS	202	0
	Juments non saillies	2354	0
Artérite Virale Equine	Hongres	16	0
	Etalons PS/AQPS	269	0
	Etalons NON PS/AQPS	1901	3
	Entiers sans carnet de saillie	710	1
	Juments saillies par PS/AQPS	9206	41
	Juments saillies par NON PS/AQPS	836	0
	Juments non saillies	2388	44
Métrite Contagieuse des Equidés	Hongres	11	0
	Etalons PS/AQPS	486	0
	Etalons NON PS/AQPS	2520	1
	Entiers sans carnet de saillie	1034	0
	Juments saillies par PS/AQPS	15084	0
	Juments saillies par NON PS/AQPS	1744	0
	Juments non saillies	3906	0
Métrite à Klebsiella pneumoniae	Hongres	10	0
	Etalons PS/AQPS	453	8
	Etalons NON PS/AQPS	2520	57
	Entiers sans carnet de saillie	850	36
	Juments saillies par PS/AQPS	14649	141
	Juments saillies par NON PS/AQPS	1395	21
	Juments non saillies	3509	65
Métrite Pseudomonas aeruginosa	Hongres	10	0
	Etalons PS/AQPS	451	6
	Etalons NON PS/AQPS	1727	31
	Entiers sans carnet de saillie	850	9
	Juments saillies par PS/AQPS	14695	35
	Juments saillies par NON PS/AQPS	1392	8
	Juments non saillies	3509	21

