

BILAN REPRODUCTIONRESPE - AU 30 JUIN 2020

BILAN DES INFORMATIONS SANITAIRES

ANEMIE INFECTIEUSE EQUINE (AIE)

Aucun nouveau cas détecté entre le 31/05/2020 et le 30/06/2020 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 31/05/2020 et le 30/06/2020 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 30/05/2020 et le 31/06/2020 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 30/05/2020 et le 31/06/2020 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

21879 chevaux testés; 103 positifs

Klebsiella pneumoniae

21886 chevaux testés; 311 positifs





BILAN REPRODUCTION RESPE - AU 30 JUIN 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	31	0
	Etalons PS/AQPS	163	0
	Etalons NON PS/AQPS	938	0
	Entiers sans carnet de saillie	617	0
	Juments saillies par PS/AQPS	454	0
	Juments saillies par NON PS/AQPS	148	0
	Juments non saillies	2295	0
Artérite Virale Equine	Hongres	14	0
	Etalons PS/AQPS	260	0
	Etalons NON PS/AQPS	1677	3
	Entiers sans carnet de saillie	820	1
	Juments saillies par PS/AQPS	8143	35
	Juments saillies par NON PS/AQPS	604	0
	Juments non saillies	3234	43
Métrite Contagieuse des Equidés	Hongres	7	0
	Etalons PS/AQPS	461	0
	Etalons NON PS/AQPS	2170	0
	Entiers sans carnet de saillie	1240	1
	Juments saillies par PS/AQPS	13322	0
	Juments saillies par NON PS/AQPS	1380	0
	Juments non saillies	5259	0
Métrite à Klebsiella pneumoniae	Hongres	6	0
	Etalons PS/AQPS	436	5
	Etalons NON PS/AQPS	2170	40
	Entiers sans carnet de saillie	1025	46
	Juments saillies par PS/AQPS	13007	121
	Juments saillies par NON PS/AQPS	1110	12
	Juments non saillies	4797	87
Métrite Pseudomonas aeruginosa	Hongres	6	0
	Etalons PS/AQPS	434	3
	Etalons NON PS/AQPS	1506	23
	Entiers sans carnet de saillie	1025	15
	Juments saillies par PS/AQPS	13006	33
	Juments saillies par NON PS/AQPS	1108	6
	Juments non saillies	4794	23