

ACTIONS	ANALYSES	TARIF LABEO	PARTICIPATIONS 61				NON ADH.	OBSERVATIONS		
			ETAT	GDS	C. DT	ELEV. ADH				
			(HT)	Euros	Euros	Euros			Euros	
BRUCELLOSE BOVINE	Prophylaxie	ELISA (individuel sur mélange 10)	1,18	0,00	0,50	0,68	0,00	1,18		
		EAT (indiv. si mélange +)	1,94	0,00	1,94	0,00	0,00	1,94		
	Cheptels infectés Demande DSV	EAT (suite dequal abs prophyl)	1,94	0,00	0,00	0,00	1,94	1,94		
		EAT (suite dequal suspicion)	1,94	0,00	1,94	0,00	0,00	1,94		
		FC (suite EAT non négatif)	5,87	(5,87)	0,00	0,00	0,00	0,00		
	EAT + FC	7,81	(7,81)	0,00	0,00	0,00	0,00			
IBR	Prophylaxie & assainissement	ELISA (individuel sur mélange 10)	1,05	0,00	0,50	0,55	0,00	1,05		DELAI DE REPONSE ELISA - 5 jours ouvrés
		ELISA (indiv. si mél +)	6,35	0,00	0,15	1,20	5,00	6,35		
		SN (suite résultat Elisa+ isolé cheptel certifié)	15,11	0,00	7,61	7,50	0,00	15,11		
VARRON		Elisa (indiv. sur mél. 10)	1,57	0,00	1,13	0,44	0,00	1,57		
		Elisa individuel	9,74	0,00	5,00	4,74	0,00	9,74		
BRUCELLOSE OVINE/CAPRINE	Prophylaxie Cheptels infectés Demande DSV	EAT	1,94	0,00	1,17	0,77	0,00	1,94		
		FC (si EAT+)	5,87	0,00	1,87	4,00	0,00	5,87		
		EAT + FC	7,81	(7,81)	0,00	0,00	0,00	0,00		
AVORTEMENT (susp. Brucellose)	Brucellose Police Sanitaire	EAT	1,94	(1,94)	0,00	0,00	0,00	0,00	} Uniquement adhérents GDSCO	
		FC (suite EAT non négatif)	5,87	(5,87)	0,00	0,00	0,00	0,00		
		PCR FO Ecouv. Mél 10	3,90	0,00	1,69	2,21	0,00	-		
		PCR FO Ecouv. Mél 5 si mél10+	7,80	0,00	3,40	4,40	0,00	-		
		PCR FO Ecouv Indiv si mél5+	38,94	0,00	19,47	19,47	0,00	-		
		PCR Chlamydia Ecouv. Mél 10	3,30	0,00	1,65	1,65	0,00	-		
		PCR Chlamydia Ecouv. Mél 5 si mél10+	7,80	0,00	3,40	4,40	0,00	-		
		PCR Chlamydia Ecouv Indiv si mél5+	38,94	0,00	19,47	19,47	0,00	-		
		PCR C. abortus (si PCR chlamydoiphila +)	38,94	0,00	19,47	19,47	0,00	-		
		PCR Ehrlichia Ecouv. Mél 10	3,30	0,00	1,65	1,65	0,00	-		
		PCR Ehrlichia Ecouv. Mél 5 si mél10+	7,80	0,00	3,40	4,40	0,00	-		
		PCR Ehrlichia Ecouv Indiv si mél5+	38,94	0,00	19,47	19,47	0,00	-		
		PCR BVD - Ecouv. Mél 10	3,30	0,00	1,65	1,65	0,00	-		
		PCR BVD - Ecouv. Mél 5 si mél10+	8,08	0,00	4,04	4,04	0,00	-		
		PCR BVD - Ecouv Indiv si mél5+	37,97	0,00	18,99	18,98	0,00	-		
		Elisa Fièvre Q (sérum vache)	10,03	0,00	1,73	2,30	6,00	10,03		
		IF Néosporose (sérum vache)	10,28	0,00	1,85	2,43	6,00	10,28		
		Elisa Leptospirose	10,03	0,00	2,03	2,00	6,00	10,03		
		Séroneutralisation SBV - Sérum foetus	15,10	0,00	15,10 (2)	0,00	0,00	15,10		} (2) Participation GDS uniquement si fiche déclaration jointe
		PCR SBV - Encephale avorton	41,72	0,00	41,72 (2)	0,00	0,00	41,72		
		Séroneutralisation BVD	15,10	0,00	4,30	4,80	6,00	15,10		
		Salmo - Isolement/Identification	24,18	0,00	9,09	9,09	6,00	24,18		
		Salmo - Sérotypage	26,92	0,00	10,46	10,46	6,00	26,92		
		Salmo - Antibio gramme	28,64	0,00	11,32	11,32	6,00	28,64		
		PCR Ehrlichia - Sang total indiv	40,30	0,00	20,30	0,00	20,00	40,30		
		Flisa Fièvre Q (sérum ovine/caprine)	10,03	0,00	6,98	3,05	0,00	10,03		
		Flisa Chlamydie (sérum ovine/caprine)	10,03	0,00	6,98	3,05	0,00	10,03		
Elisa Toxoplasmose (sérum ovine/caprine)	10,03	0,00	6,98	3,05	0,00	10,03				
SALMONELLOSE (tous ruminants) - Hors avortement (dont diag. Environnement)		Isolement/Identification	24,18	0,00	7,09	7,09	10,00	24,18		
		Sérotypage	26,92	0,00	8,46	8,46	10,00	26,92		
		Antibio gramme	28,64	0,00	9,32	9,32	10,00	28,64		
		PCR <i>Salmonella</i>	41,10	0,00	21,10	10,00	10,00	41,10		
SALMONELLOSE PORCINE - Diagnostic environnemental GDS		Isolement/Identification	24,18	0,00	14,18 (2)	10,00	0,00	-	} (2) participation GDS sur accord préalable	
		Sérotypage	26,92	0,00	16,92 (2)	10,00	0,00	-		
		Antibio gramme	28,64	0,00	18,64 (2)	10,00	0,00	-		
CONTRÔLE A L'INTRODUCTION & VENTE PUBLIQUE	Brucellose	ELISA (individuel sur mélange 10)	1,18	0,00	0,00	0,03	1,15	1,18	DELAI DE REPONSE A J+ 7 jours	
		EAT (si Elisa +)	1,94	0,00	0,00	0,04	1,90	1,94		
	IBR	Elisa Individuel	6,35	0,00	0,00	0,30	6,05	6,35		
		Elevage herbacée : ELISA (indiv. sur mél. 10)	1,72	0,00	0,00	0,02	1,70	1,72		
	Leucose Paratuberculose	ELISA Individuel	6,35	0,00	0,00	0,00	6,35	6,35		
		ELISA Individuel	8,95	0,00	2,00	1,95	5,00	8,95		
	COMICES & CONCOURS	BVD	PCR Individuel	35,88	0,00	1,88	0,00	34,00		35,88
			PCR (mél. 20 plusieurs cheptels)	2,64	0,00	1,32	1,32	0,00		-
			PCR BVD Mél. 5 si mél20+	8,18	0,00	4,56	3,62	0,00		-
	Néosporose Besnoitiose		PCR BVD Indiv. si mél5+	37,97	0,00	22,63	15,34	0,00		-
			ELISA individuel	7,31	0,00	1,50	0,81	5,00		7,31
			ELISA individuel	9,88	0,00	2,44	2,44	5,00		9,88
Immunofluorescence (si Elisa +)			10,28	0,00	10,28	0,00	0,00	10,28		
LEUCOSE BOVINE ENZOOTIQUE	Prophylaxie Reprise mélange + Reprise si Elisa +	ELISA (individuel sur mélange 10)	1,06	0,00	0,28	0,78	0,00	1,06		
		ELISA individuel	6,35	0,00	5,10	1,25	0,00	6,35		
		IDG	5,22	(5,22)	0,00	0,00	0,00	0,00		
AUJESZKY	Dépistage en élevage ou assainissement	ELISA (individuel sur mélange 5) ( buvards ou sérums)	1,80	0,34	1,10	0,36	0,00	1,46		
		ELISA Individuel	6,35	1,70	3,65	1,00	0,00	4,65		
	Enquête épidémiologique	ELISA (individuel sur mélange 5) Individuel	1,80	(1,80)	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Individuel	6,35	(6,35)	0,00	0,00	0,00	0,00		

( ) = Paiement DDCSPP

ACTIONS	ANALYSES	TARIF LDO (HT)	PARTICIPATIONS 61 (HT)			NON ADH.	OBSERVATIONS
			ETAT	GDS	C. DT		
<b>BVD - Suspicion</b>	jeune <6 mois Isolt. virus (cult. Cell.) Isolt. virus (cult. Cell. Leuco. lavés) PCR individuel	15,99	-	4,49	4,50	7,00	15,99
		19,14	-	6,07	6,07	7,00	19,14
		<b>37,97</b>	-	<b>2,72</b>	<b>2,75</b>	<b>32,50</b>	<b>37,97</b>
<b>BVD - Assainisseme nt (plan GDS)</b>	PCR (individuel sur mél. 16 à 20) PCR (individuel sur mél. 11 à 15) PCR (individuel sur mél. 6 à 10) PCR (individuel sur mél. 2 à 5) PCR (individuel sur mél. 5) - Reprise si mél. + PCR individuel - Reprise si mél. + PCR cartilage (indiv. sur mél. 6 à 10) - Avec reprises si mél. + PCR cartilage (indiv. sur mél. 1 à 5) - Avec reprises si mél. + PCR lait	2,54	-	0,02	0,02	2,50	-
		3,13	-	0,32	0,31	2,50	-
		6,32	-	1,91	1,91	2,50	-
		17,44	-	7,47	7,47	2,50	-
		8,08	-	4,04	4,04	0,00	-
		37,97	-	18,99	18,98	0,00	-
		7,28	-	3,52	0,24	3,52	-
7,88	-	3,53	0,82	3,53	-		
		41,72	-	16,26	9,20	16,26	-
<b>BVD - Dépistage</b>	Prophylaxie (24-36 mois) Sentinelles (8 à 15 mois) ELISA Ac (mélange 2 à 20) ELISA Ac (mélange 2 à 10) ELISA Ac individuel (demande GDS)	9,20	-	4,60	4,60	0,00	-
		9,20	-	4,60	4,60	0,00	-
		8,33	-	4,16	4,17	0,00	-
<b>BVD - Certification</b>	PCR sang total (indiv. sur mél 5 à 10 - 1 seul cheptel) PCR cartilage (indiv. sur mél. 5 à 10 - 1 seul cheptel)	6,32	-	2,32	0,00	4,00	-
		6,32	-	0,32	0,00	6,00	-
<b>ENTERITE (action GDS)</b>	ELISA paratub. Individuel PCR paratub. Individuel Coproscopie quantitative	8,95	-	7,42	1,53	0,00	-
		35,88	-	5,88	5,00	25,00	-
		21,02	-	10,52	10,50	0,00	-
<b>SDRP</b>	buvards/sérums ELISA individuel ELISA (individuel sur mél. 5)	10,58	-	8,60	1,98	0,00	10,58
		2,62	-	2,12	0,50	0,00	2,62
<b>PARATUBERCULOSE (tous ruminants) - Certitif./Assain. (plan GDS)</b>	ELISA Individuel PCR – Environnement	8,95	-	1,15	3,30	4,50	-
		41,10	-	21,10	10,00	10,00	-
<b>NEOSPOROSE- Assain. (plan GDS)</b>	ELISA Individuel	7,31	-	2,00	0,81	4,50	-
<b>AVORTEMENT (bovins) - PLAN GDS</b>	ELISA FQ ELISA CHLAMYDIA PCR FQ PCR CHLAMYDOPHILA (si ELISA +) PCR CHL. ABORTUS (si PCR chlamydo-phila +) Séronéutralisation BVD IFI Néospora PCR Néospora (si IFI+) PCR Ehrlichia PCR BHV4 Elisa Leptospirose PCR Leptospirose Salmo - Isolement/Identification Salmo - Sérotypage Salmo - AntibioGramme Bactériologie simple Autopsie avorton Boîte de prélèvement (optionnel)	10,03	-	10,03	0,00	0,00	-
		10,03	-	10,03	0,00	0,00	-
		40,30	-	31,30	9,00	0,00	-
		40,30	-	23,45	16,85	0,00	-
		40,30	-	40,30	0,00	0,00	-
		15,10	-	15,10	0,00	0,00	-
		10,28	-	10,28	0,00	0,00	-
		40,30	-	23,45	16,85	0,00	-
		40,30	-	23,45	16,85	0,00	-
		40,30	-	23,45	16,85	0,00	-
		10,03	-	10,03	0,00	0,00	-
		40,30	-	23,45	16,85	0,00	-
		24,18	-	12,09	12,09	0,00	-
		26,92	-	13,46	13,46	0,00	-
		28,64	-	14,32	14,32	0,00	-
		21,21	-	10,60	10,61	0,00	-
		28,61	-	14,30	14,31	0,00	-
		10,25	-	5,13	5,12	0,00	-
<b>FERTILITE SEROLOGIE - PLAN GDS</b>	IF BHV4 SN BVD Elisa Chlamydia Elisa Fièvre Q Elisa Leptospirose	15,10	-	12,10 (2)	0,00	3,00	-
		15,10	-	12,10 (2)	0,00	3,00	-
		10,03	-	7,03 (2)	0,00	3,00	-
		10,03	-	7,03 (2)	0,00	3,00	-
		10,03	-	7,03 (2)	0,00	3,00	-
<b>FERTILITE PCR - PLAN GDS</b>	PCR FO Ecouv. Mél 5 PCR Chlamydia Ecouv. Mél 5 PCR BHV4 Mél 5 PCR Ehrlichia Mél 5	8,06	-	5,06 (2)	0,00	3,00	-
		8,06	-	5,06 (2)	0,00	3,00	-
		8,06	-	5,06 (2)	0,00	3,00	-
		8,06	-	5,06 (2)	0,00	3,00	-
<b>CHLAMYDIOSE – Enquête GDS</b>	Elisa Chlamydia	10,03	-	5,03 (2)	0,00	5,00	-
<b>FIÈVRE Q – Enquête GDS</b>	Elisa Fièvre Q	10,03	-	5,03 (2)	0,00	5,00	-
<b>NEOSPOROSE – Enquête GDS</b>	Elisa Neospora	7,31	-	2,31 (2)	0,00	5,00	-
<b>LEPTOSPIROSE – Enquête GDS</b>	Elisa Leptospirose	10,03	-	5,03 (2)	0,00	5,00	-
<b>EHRlichIOSE – Enquête GDS</b>	Immunofluorescence	23,07	-	18,07 (2)	0,00	5,00	-
<b>EHRlichIOSE - Suspicion</b>	Immunofluorescence	23,07	-	13,07	0,00	10,00	23,07
<b>DIARRHEE VEAUX - PLAN GDS</b>	Rech. bact. aérob. + typage E. coli Antibiogramme Virologie Coronavirus Virologie Rotavirus Coprologie quantitative Coloration/quantification oocystes	25,82	-	25,82 (2)	0,00	0,00	-
		28,64	-	28,64 (2)	0,00	0,00	-
		13,43	-	13,43 (2)	0,00	0,00	-
		13,43	-	13,43 (2)	0,00	0,00	-
		21,02	-	21,02 (2)	0,00	0,00	-
		10,11	-	10,11 (2)	0,00	0,00	-
<b>SANTE VEAU – PLAN GDS</b>	Dosage Ig colostrales – IDR	11,21	-	11,21 (2)	0,00	0,00	-
<b>VIRUS RESPIRATOIRES - Sérologie</b>	SN - IBR/BVD/CORONA/RSV/ADENO/PI3	34,19	-	14,19	0,00	20,00	34,19
<b>MALADIES RESPIRATOIRES - PLAN GDS</b>	Viro. Cult. et isol IFI - Ecouvillon nasal PCR RSV PCR Coronavirus Bactério. Cult./identif. Ecouv. Nasal Mycoplasmes. Cult./identif. Ecouv. Nasal	46,32	-	36,32 (2)	0,00	10,00	-
		38,94	-	26,44 (2)	0,00	12,50	-
		38,94	-	26,44 (2)	0,00	12,50	-
		47,08	-	37,08 (2)	0,00	10,00	-
		31,13	-	21,13 (2)	0,00	10,00	-

Minimum 5 prélév.; pas de reprise si mél. +

A partir du 3ème avortement déclaré dans l'année

(2) Participation GDS si fiche jointe correctement remplie

(2) Participation GDS si fiche jointe correctement remplie

(2) participation GDS sur accord préalable si fiche jointe correctement remplie

(2) participation GDS si fiche correct. remplie

(2) Participation GDS si fiche jointe correctement remplie

ACTIONS	ANALYSES	TARIF LABEO (HT)	ETAT	PARTICIPATIONS 61 (HT)			NON ADH.	OBSERVATIONS
				GDS	C. DT	ELEV. ADH		
<b>MAMMITE (tous ruminants) – PLAN GDS</b>	Bactériologie + test nitrocéfine	25,95	-	25,95 (2)	0,00	0,00	-	} (2) participation GDS sur accord préalable
<b>SELENIUM (tous ruminants) – PLAN GDS</b>	Elisa - Sang total - Dosage glutathion peroxydase	16,71	-	8,71 (2)	0,00	8,00	-	
	Elisa - Sang total - Dos. glut. peroxydase (mél. 5)	16,71	-	8,71 (2)	0,00	8,00	-	} (2) Participation GDS si fiche jointe correct remplie (2) Uniquement cadavres collectés par le GDS (3) Le GDS facture sa prestation directement à l'éleveur
<b>AUTOPSIE - PLAN GDS</b>	Cadavre <=250 kg	76,12	-	76,12 (2)	0,00	0 (3)	-	
	Cadavre > 250 kg - Avec forfait analyses complémentaires	128,14	-	128,14 (2)	0,00	0 (3)	-	
<b>DOUVE - PLAN GDS</b>	Elisa Ac (indiv. sur mél. 5)	1,81	-	1,81	0,00	0,00	-	} (2) participation GDS sur accord préalable
	Elisa Ac individuel	7,31	-	7,31	0,00	0,00	-	
<b>DOUVE - Dépistage prophylaxie</b>	ELISA Ac (individuel sur mélange 10)	0,84	-	0,84	0,00	0,00	-	} Uniquement adhérents GDSCO
<b>DOUVE - Conv. personnelle</b>	Elisa Ac (indiv. sur mél. 5)	1,81	-	0,31	0,00	1,50	1,81	
	Elisa Ac individuel	7,31	-	2,81	0,00	4,50	7,31	
<b>BILAN PARASITAIRE - PLAN GDS</b>	Douve - Elisa individuel	7,31	-	7,31 (2)	0,00	0,00	-	} (2) Participation GDS si fiche jointe -correct remplie
	Coproscopie quantitative (mél 5)	21,02	-	21,02 (2)	0,00	0,00	-	
	Pepsinogène individuel	9,01	-	9,01 (2)	0,00	0,00	-	
<b>PEPSINOGENE - Conv. personn.</b>	Pepsinogène individuel	9,01	-	4,01	0,00	5,00	9,01	
<b>PARAMPHISTOMES/DOUVES - PLAN GDS</b>	Coproscopie qualitative	13,04	-	9,04 (2)	0,00	4,00	-	} (2) Participation GDS si fiche jointe correcte remplie
<b>COCCIDIOSE - PLAN GDS</b>	Coproscopie quantitative (mél . 5)	21,02	-	13,02 (2)	0,00	8,00	-	
	Typage coccidies	6,03	-	4,03 (2)	0,00	2,00	-	
<b>MDIES TRANSMISES PAR TIQUES - PLAN GDS -1 - M. wenyonii, 2 - Babesia/Theileria spp., 3 - Anaplasma spp.</b>	PCR 1 pathogène (au choix parmi 3)	38,02	-	28,02	0,00	10,00	38,02	} (2) Participation GDS si fiche jointe correcte remplie
	PCR 2 pathogènes (au choix parmi 3)	68,40	-	48,40	0,00	20,00	68,40	
	PCR 3 pathogènes	94,62	-	64,62	0,00	30,00	94,62	
<b>OVIN - PARASITISME (plan GDS)</b>	Diag strongles resp (Baerman)	22,03	-	22,03 (2)	0,00	0,00	-	} (2) participation GDS sur accord préalable
	Coproscopie quantitative	21,02	-	21,02 (2)	0,00	0,00	-	
<b>CAPRINS - Dépistage proph., max. 10/cheptel)</b>	CAEV - Elisa sérum individuel	5,34	-	2,67	2,67	0,00	-	
	Paratuberculose - Elisa sérum individuel	8,95	-	4,48	4,47	0,00	-	
<b>OVINS - Dépistage (proph., max. 10 par cheptel)</b>	Visna maedi - Elisa sérum individuel	5,34	-	2,67	2,67	0,00	-	
	Chlamydie - Elisa sérum individuel	10,03	-	5,02	5,01	0,00	-	
<b>OVINS/CAPRINS - AVORTEMENT (plan GDS avec avorton)</b>	ELISA FQ	10,03	-	10,03	0,00	0,00	-	} A partir du 3ème avortement déclaré dans l'année
	ELISA CHLAMYDIA	10,03	-	10,03	0,00	0,00	-	
	PCR FQ	40,30	-	31,30	9,00	0,00	-	
	PCR CHLAMYDOPHILA (si ELISA +)	40,30	-	23,45	16,85	0,00	-	
	PCR CHL ABORTUS (si PCR chlamydia +)	40,30	-	40,30	0,00	0,00	-	
	Séronéutralisation BD	15,10	-	15,10	0,00	0,00	-	
	Elisa Toxoplasma	10,28	-	10,28	0,00	0,00	-	
	PCR Toxoplasma (si Elisa+)	40,30	-	23,15	16,55	0,00	-	
	Salmo - Isolement/Identification	24,18	-	12,09	12,09	0,00	-	
	Salmo - Sérotypage	26,92	-	13,46	13,46	0,00	-	
	Salmo - Antibiogramme	28,64	-	14,32	14,32	0,00	-	
	Bactériologie simple	21,21	-	10,60	10,61	0,00	-	
	Autopsie avorton	28,61	-	14,30	14,31	0,00	-	
<b>EQUINS - QUALIFICATION (plan GDS)</b>	AVE - Séronéutralisation	17,80	-	0,00	8,90 (1)	8,90	-	} (1) Participation GDS et CG sur présentation de la facture acquittée
	AVE - SN - Titrage itératif	9,54	-	9,54 (1)	0,00	0,00	-	
	AVE - PCR - Spermé étalon si SN+	41,11	-	41,11(1)	0,00	0,00	-	
	AIE - IDG	17,80	-	0,00	8,90 (1)	8,90	-	
	MC - Culture	24,28	-	0,00	12,14 (1)	12,14	-	
	MC - IF si culture +	24,28	-	0,00	12,14 (1)	12,14	-	
	EHV1 - SN - Chevaux non vaccinés uniquement	17,80	-	8,90 (1)	0,00	8,90	-	
	EHV4 - SN - Chevaux non vaccinés uniquement	17,80	-	8,90 (1)	0,00	8,90	-	
<b>EQUINS - AVORTEMENT (plan GDS)</b>	PCR EHV1 avorton	38,36	-	27,17	11,19	0,00	-	}
	PCR EHV4 avorton	38,36	-	38,36	0,00	0,00	-	
	PCR AVE Avorton	38,36	-	27,17	11,19	0,00	-	
	SN AVE - Sérum jument	17,80	-	17,80	0,00	0,00	-	
	PCR Leptospirose - Avorton	39,73	-	39,73	0,00	0,00	-	
	IFI Néospora	10,14	-	10,14	0,00	0,00	-	
	PCR Néospora (si IFI+)	39,73	-	39,73	0,00	0,00	-	
	Elisa Leptospirose	10,03	-	10,03	0,00	0,00	-	
	Bactériologie simple	21,21	-	10,61	10,60	0,00	-	
	Autopsie avorton	28,61	-	14,30	14,31	0,00	-	
	<b>EQUINS - DIARRHEE (plan GDS)</b>	Rech. bact. aérob. + typage E. coli	25,82	-	25,82 (2)	0,00	0,00	
Antibiogramme Colibacille		28,64	-	28,64 (2)	0,00	0,00	-	
Salmonellose - Isolement/Identification		24,18	-	24,18 (2)	0,00	0,00	-	
C. perfringens - Isolement/Identification		35,31	-	35,31 (2)	0,00	0,00	-	
Y. enterocolitica - Isolement/Identification		21,21	-	21,21 (2)	0,00	0,00	-	
Rhodo. equi - Isolement/Identification		21,21	-	21,21 (2)	0,00	0,00	-	
Coprologie quantitative		21,02	-	21,02 (2)	0,00	0,00	-	
Coronavirus/Rotavirus - PCR multiplex		37,93	-	37,93 (2)	0,00	0,00	-	
Coprologie quantitative		21,02	-	21,02 (2)	0,00	0,00	-	
<b>EQUINS – RESISTANCE PARASITES (plan GDS)</b>	Coprologie quantitative	21,02	-	11,02 (2)	0,00	10,00	-	} (2) participation GDS sur accord préalable
<b>EQUINS – CIBLAGE TRAIT. ANTIPARASIT.</b>	Dosage Ig colostrales – IDR	11,21	-	6,21	5,00	0,00	-	
<b>EQUINS – SANTE POULAIN (plan GDS)</b>	PCR – Virus paralysie chronique	38,94	-	19,47 (2)	19,47	0,00	-	} 2) participation GDS si fiche jointe correct remplie
	Coloration/bactérioscopie Noséma	20,84	-	10,42 (2)	10,42	0,00	-	
	PCR - N. apis (si coloration+)	38,94	-	19,47 (2)	19,47	0,00	-	
	PCR – N. ceranae (si coloration +)	38,94	-	19,47 (2)	19,47	0,00	-	
	Rech. Résidus yrethrénoïdes/Acetamidrid	304,50	-	152,25 (2)	152,25	0,00	-	
	Coloration/bactérioscopie Loq. europ. (si susp. ou loq. am. -)	11,90	-	5,95 (2)	5,95	0,00	-	
	PCR – Virus couvain saciforme (si susp. ou loq. am. -)	38,94	-	19,47 (2)	19,47	0,00	-	