



REFERENTIEL LABEL REQS

ITEMS		Objectif	Minimum requis pour chaque grand item = 1*	Labellisation 2*	Labellisation 3*			
Techniques de reproduction	Monte en main	Saillir des juments en chaleur, saines, en toute sécurité, selon les bonnes pratiques en vigueur	1 personne minimum lors de la saillie - Souffler la jument Lavage de vulve Contrôle de l'aspect sanitaire de la jument et de l'étalon (aucun signe clinique)	L'étalonnier décrit sa méthode en évoquant : - ses installations - son mode opératoire - nom de la personne responsable de la monte en main	2 personnes minimum à la saillie Espace clos pour la saillie Port de gants Lavage verge à l'eau claire entrave et Protection de la jument Bandage queue de la jument	L'étalonnier décrit sa méthode en évoquant : - ses installations - son mode opératoire - noms de la personne responsable de la monte en main CTRL des équipements et interview du personnel	Espace de monte dédié couvert avec sol souple et lavable Piège à poulin Nettoyage et désinfection du matériel dédié à la jument. Mesure de la taille testiculaire.	L'étalonnier décrit sa méthode en évoquant : - ses installations - son mode opératoire - noms de la personne responsable de la monte en main CTRL des équipements, des installations et interview du personnel
	IAI-IA	Inséminer des juments en chaleur, saines, en toute sécurité, selon les bonnes pratiques en vigueur.	Etalon collecté sur site. Site agréé pour la collecte d'étalon. Barre de contention Lavage de vulve et protection de la queue Locaux propres et désinfectés IA avec matériel à usage unique Licence d'insémineur minimum	Indiquer le n° agrément sanitaire du centre de collecte Indiquer le nom et n° de licence de l'insémineur Si étalon pas collecté sur site : la structure décrit les circonstances et les moyens pour gérer les IAI dans l'heure qui suit la collecte. OUI/NON	Microscope équipé d'une platine chauffante pour le contrôle de la mobilité de la semence	Indiquer le n° agrément sanitaire du centre de collecte Indiquer le nom et n° de licence de l'insémineur Si étalon pas collecté sur site : la structure décrit les circonstances et les moyens pour gérer les IAI dans l'heure qui suit la collecte. CTRL des équipements et du contrôle de la mobilité.	Cellule de thoma Contrôle de la dose (mobilité, concentration) et enregistrement des résultats Procédure technique écrite (mode opératoire, règles d'hygiène) Local dédié au contrôle de la dose et à la préparation de l'insémination avec revêtement lavable (évier + paillasse)	Indiquer le n° agrément sanitaire du centre de collecte Indiquer le nom et n° de licence de l'insémineur Si étalon pas collecté sur site : la structure décrit les circonstances et les moyens pour gérer les IAI dans l'heure qui suit la collecte. CTRL des équipements, installations et enregistrement du contrôle de la dose Vérification de la procédure.
	IART	Inséminer des juments en chaleur, saines, en toute sécurité, selon les bonnes pratiques en vigueur.	Lavage de vulve et protection de la queue IA avec matériel à usage unique, une barre de contention. Locaux propres et désinfectés Contrôle de l'identification de la dose. Licence d'insémineur minimum	OUI/NON Indiquer le nom et n° de licence de l'insémineur	Contrôle de la dose (mobilité, concentration) Microscope équipé d'une platine chauffante	Indiquer le nom et n° de licence de l'insémineur CTRL des équipements et du contrôle de la mobilité.	Procédure technique écrite (mode opératoire, règles d'hygiène) Contrôle de la dose (mobilité, concentration) et enregistrement des résultats Cellule de thoma Local dédié au contrôle de la dose et à la préparation de l'insémination avec revêtement lavable (évier + paillasse)	Indiquer le nom et n° de licence de l'insémineur CTRL des équipements, installations et enregistrement du contrôle de la dose Vérification de la procédure.
	IAC	Inséminer des juments en chaleur, saines, en toute sécurité, selon les bonnes pratiques en vigueur.	Lavage de vulve et protection de la queue IA avec matériel à usage unique. Cuve de stockage paillettes Microscope équipé de platine chauffante Bain marie Locaux propres et désinfectés Contrôle de l'identité de la dose Licence d'insémineur minimum	OUI/NON Indiquer le nom et n° de licence de l'insémineur	Etuve Contrôle de la dose (mobilité, concentration)	Indiquer le nom et n° de licence de l'insémineur CTRL des équipements et du contrôle de la dose.	IAC ou IAP avec sonde spécial et mandrin Procédure technique écrite (mode opératoire, règles d'hygiène) Contrôle de la dose (mobilité, concentration) et enregistrement des résultats Cellule de thoma Local dédié au contrôle de la dose et à la préparation de l'insémination avec revêtement lavable (évier + paillasse)	Indiquer le nom et n° de licence de l'insémineur CTRL des équipements, installations et enregistrement du contrôle de la dose Vérification de la procédure.

	TE	Transférer des embryons sur des receveuses saines, en toute sécurité selon les bonnes pratiques en vigueur.	Matériel stérile pour la manipulation et le transfert de l'embryon Lavage de vulve et protection de la queue Loupe binoculaire Barre de contention Locaux propres et désinfectés Chef de centre ou inséminateur couvert par un chef de centre	OUI/NON Indiquer le nom et n° de licence du chef de centre N° licence	Barre et salle dédiées aux opérations de TE ou différencié dans le temps/ aux autres techniques de reproduction (décrit dans une procédure)	Indiquer le nom et n° de licence du chef de centre CTRL des locaux et équipements Dans le cas d'opération de TE différenciées dans le temps: CTRL de la procédure	Hotte à flux Procédure technique écrite (mode opératoire, règles d'hygiène) Gants stériles Local dédié à la préparation et au montage en paillette de l'embryon avec revêtement lavable (évier + paillasse)	Indiquer le nom et n° de licence du chef de centre CTRL des locaux et équipements Vérification de la procédure
	Fraîche	Produire des doses d'IA de qualité contrôlée selon les bonnes pratiques en vigueur	Etalon sur site Lieu dédié pour la récolte de l'étalon avec mannequin adapté (réglable et en bon état) Matériel de collecte dédié ou à usage unique Microscope équipé de platine chauffante cellule de thoma Etuve Bain marie Lampe chauffante pour vagin et bonnette Dose totale de 200 M mini Local dédié à la préparation de la semence avec revêtement lavable (évier + paillasse) Contrôle de la dose (concentration, mobilité)	Indiquer le n° agrément sanitaire du centre de collecte Indiquer le nom et n° de licence du chef de centre OUI/NON	Salle de récolte couverte Spectrophotomètre vérifié annuellement avec un test à la cellule de thoma Doses stockées en seringues stériles identifiées et dans des manchons Doses stockées sur la paillasse	Indiquer le n° agrément sanitaire du centre de collecte Indiquer le nom et n° de licence du chef de centre CTRL des équipements et installations Vérification de l'enregistrement de l'étalonnage du matériel concerné	Salle de récolte avec sol et mur lavable et sécurisé (tapis caoutchou) Si jument de récolte : statut sanitaire identique à l'étalon Stérilisateur Procédure technique écrite (mode opératoire, règles d'hygiène) Contrôle et enregistrement de la mobilité et concentration de la dose.	Indiquer le n° agrément sanitaire du centre de collecte Indiquer le nom et n° de licence du chef de centre CTRL des locaux et équipements Vérification de la procédure Vérification de
	Réfrigérée	Produire des doses d'IA de qualité contrôlée selon les bonnes pratiques en vigueur	Lieu dédié pour la récolte de l'étalon avec mannequin adapté (réglable et en bon état) Matériel de collecte dédié ou à usage unique Microscope équipé de platine chauffante cellule de thoma Etuve Bain marie Lampe chauffante pour vagin et bonnette Spectrophotomètre Boîte de transport polystyrène frigo et congélateur Contrôle qualité de la semence (concentration, mobilité) Doses totales mini de 200 M et 20 M/ml mini. Local dédié à la préparation de la	Indiquer le n° agrément sanitaire du centre de collecte Indiquer le nom et n° de licence du chef de centre OUI/NON	Salle de récolte couverte Platine chauffante Stérilisateur Spectrophotomètre vérifié annuellement avec un test à la cellule de Thoma Contrôle et enregistrement de la mobilité et concentration de la dose.	Indiquer le n° agrément sanitaire du centre de collecte Indiquer le nom et n° de licence du chef de centre CTRL des équipements et des installations Vérification de l'enregistrement: -de l'étalonnage du matériel concerné -de la mobilité et concentration de la dose	Salle de récolte avec sol et mur lavable et sécurisé (tapis caoutchou) Si jument de récolte : statut sanitaire identique à l'étalon Analyseur automatisé de mobilité de la semence Labo séparé de la laverie Séparation des plages horaires de travail si le labo n'est pas dédié (export) Procédure technique écrite (mode opératoire, règles d'hygiène) Spermogramme initial la 1ère année de mise en réfrigérée et si la qualité s'altère. Document d'accompagnement des doses avec caractéristiques techniques (mobilité, concentration, dose totale) Certificat sanitaire et boîte de transport	Indiquer le n° agrément sanitaire du centre de collecte Indiquer le nom et n° de licence du chef de centre CTRL des équipements et des installations Vérification des enregistrements Vérification de la procédure
Production de semence et d'embryon	Congelée	Produire des doses d'IA de qualité contrôlée selon les bonnes pratiques en vigueur	Lieu dédié pour la récolte de l'étalon avec mannequin adapté (réglable et en bon état) Matériel de collecte dédié ou à usage unique Microscope équipé de platine chauffante cellule de thoma Etuve Bain marie 2ème bain marie ou boîte polystyrène Lampe chauffante pour vagin et bonnette Spectrophotomètre étalonné annuellement avec le test à la cellule de thoma frigo Contrôle qualité de la semence en début de campagne de congélation. Contrôle de la qualité des lots et enregistrement sur papier. Local dédié avec revêtement lavable (évier + paillasse) Centrifugeuse vitrine réfrigérée à 4°C Bac à congélation Aspiration manuelle des paillettes Identification manuelle des paillettes	Indiquer le n° agrément sanitaire du centre de collecte Indiquer le nom et n° de licence du chef de centre Copie d'une feuille de récolte et congélation OUI/NON	Salle de récolte couverte Platine chauffante Stérilisateur Réserve d'azote Séparation des plages horaires de travail si le labo n'est pas dédié Deuxième bain marie obligatoire	Indiquer le n° agrément sanitaire du centre de collecte Indiquer le nom et n° de licence du chef de centre CTRL des équipements et des installations Vérification des enregistrements.	Salle de récolte avec sol et mur lavable et sécurisé (tapis caoutchou) Si jument de récolte : statut sanitaire identique à l'étalon Analyseur automatisé de mobilité de la semence Remplissage automatique ou semi automatique des paillettes Identification automatique des paillettes Congélateur programmable Cuves d'envois Labo séparé de la laverie Procédure technique écrite (mode opératoire, règles d'hygiène) Certificat sanitaire et cuve scellée si export Spermogramme en début de campagne de congélation pour un nouvel étalon et si altération de la qualité de la semence Contrôle de la qualité des lots et enregistrement sur support informatique.	Indiquer le n° agrément sanitaire du centre de collecte Indiquer le nom et n° de licence du chef de centre CTRL des équipements et des installations Vérification des enregistrements Vérification de la procédure

	Collecte embryon	Collecter des embryons issus de juments saines, en toute sécurité selon les bonnes pratiques en vigueur.	Barre de contention Lavage vulve et vidange rectum. Protection de la queue. Matériel et liquide de récolte stérile Hotte à flux Loupe binoculaire Filtration et recherche de l'embryon stérilement Nettoyage (10 bains successifs) et conservation de l'embryon dans un milieu de conservation dédié et stérile. Etuve Réfrigérateur	Indiquer le n° agrément sanitaire du centre de collecte Indiquer le nom et n° de licence du chef de centre OUI/NON	2 personnes mini pour la récolte Autoclave Espace propre et désinfecté dédié ou différencié dans le temps pour l'opération de collecte. Local dédié au traitement de l'embryon avec revêtement lavable (évier + paillasse) Port de la blouse dans le local.	Indiquer le n° agrément sanitaire du centre de collecte Indiquer le nom et n° de licence du chef de centre CTRL des équipements et des installations	Procédure technique écrite (mode opératoire, règles d'hygiène) Laboratoire de collecte séparé de la laverie et séparé physiquement ou dans le temps des autres activités (préparation de doses de semences, préparation à l'insémination). Fiche de collecte d'embryon.	Indiquer le n° agrément sanitaire du centre de collecte Indiquer le nom et n° de licence du chef de centre CTRL des équipements et des installations Vérification de la procédure
Services à la jument	Suivi gynécologique	Suivi échographique adapté à la technique de reproduction utilisée.	Effectué par un vétérinaire exclusivement Barre de contention tous les 2 jours minimum	Indiquer le nom du vétérinaire OUI/NON	Effectué par un vétérinaire exclusivement En fin de croissance folliculaire au min : Pour de l' IAI: suivi tous les 2 jours Pour de l' IAR: suivi tous les 2 jours Pour de l' IAC: Suivi quotidien Pour de l' IAP: suivi biquotidien	Indiquer le nom du vétérinaire CTRL des fiches de suivi des juments	Effectué par un vétérinaire exclusivement En fin de croissance folliculaire au min : Pour de l' IAI: suivi tous les jours Pour de l' IAR: suivi tous les jours Pour de l' IAC: suivi biquotidien Pour de l' IAP: suivi aux 6 heures	Indiquer le nom du vétérinaire CTRL des fiches de suivi des juments
	Poulinage	Préparation et suivi de la mise bas en vue d'obtenir un poulain viable et d'une jument apte à la remise à la reproduction	Box de poulinage spacieux (minimum 3,5 X 3,5 m) et propre Surveillance de la poulinière par au moins un moyen (humain ou technique) Soins au poulain nouveau né (nombril, SAT-STE, surveillance du méconium et de la bonne tétée)	OUI/NON Photo d'un box de poulinage	Surveillance de la poulinière par 2 moyens au moins (vidéosurveillance et détecteur de poulinage type birthalarm) Contrôle de la qualité du colostrum au réfractomètre étalonné annuellement Surveillance de la poulinière post poulinage (température, délivrance, comportement) Désinfection régulière des boxes Test IGG au poulain à 12h de vie en cas de mauvaise prise de colostrum	CTRL des fiches de suivi des juments CTRL des équipements CTRL visuel de la présence de désinfectant ou facture de désinfectant CTRL des enregistrements de l'étalonnage du réfractomètre	Paddock sous surveillance (couvert par détecteur de type birthalarm ou foalert) Examen gynécologique vétérinaire de la jument avant poulinage (placenta, position, épisio) et après poulinage (involution utérine, déchirures vulvaires...) Juments au poulinage vaccinées Rhino Test IGG au poulain à 12h de vie Banque de colostrum Enregistrement des données de poulinage (heure, déroulement, comportement mère-poulain, tétéé...).	CTRL des fiches de suivi des juments CTRL des équipements CTRL visuel de la présence de désinfectant ou facture de désinfectant CTRL des enregistrements de l'étalonnage du réfractomètre CTRL des enregistrements de
	Soins vétérinaires	Evaluation, diagnostic et traitement de l'appareil reproducteur	Possibilité d'un examen gynécologique externe et interne (vulve, spéculum, échographie)	Indiquer le nom du vétérinaire	Possibilité lavage utérin cytologie, bactériologie possible Respect de la charte écoantibio pour l'utilisation raisonnée des antibiotiques (sur bactériologie et antibiogramme)	CTRL des fiches de suivi des juments Indiquer le nom du vétérinaire Engagement du vétérinaire à respecter la charte et à pratiquer les techniques citées	biopsie utérine possible Sexage du fœtus par voie transrectal et/ou transabdominal possible	CTRL des fiches de suivi des juments Indiquer le nom du vétérinaire Engagement du vétérinaire à respecter la charte et à pratiquer les techniques citées
	Pension	Assurer l'entretien et la surveillance quotidienne des pensionnaires	Existence de paddocks, ou d'aire d'exercice et/ou de prés en plus des boxes Surveillance quotidienne minimum Si il y a des prés, ils ne sont pas forcement autour de la structure Allotements des prés (suitées ensemble, non suitées ensemble, jeunes, adultes) Paillage bi-hebdomadaire minimum	Orthophoto plan pour les prés et plan descriptif pour les paddocks (schéma, orthophoto...) Nombre de personnes s'occupant de l'entretien des chevaux (en plus de l'inséminateur ou du chef de centre) Nombre moyen de chevaux en pensions sur l'année ou pendant la saison (en cas d'activité saisonnière uniquement) OUI/NON	Gestion des pâtures (hersage, broyage, amendements) Paillage quotidien service de maréchalerie possible service vétérinaire possible.	Orthophoto plan pour les prés et plan descriptif pour les paddocks (schéma, orthophoto...) CTRL des enregistrements d'entretien des pâtures (matériel, facture) CTRL visuel des pâtures Nom des prestataires	Gestion parasitaire des paddocks et pâtures (ramassage crottins, chevaux confinés après vermifugation) Paddocks individuels Possibilité de litière différente au box (paille, copeaux,...) Surveillance biquotidienne minimum des chevaux au prés Les prés sont répartis autour de la stucture et à proximité. Pesée: ruban barymétrique ou balance à l'entrée ou à la sortie pour pension de durée supérieure à 15 jours.	Orthophoto plan pour les prés et plan descriptif pour les paddocks (schéma, orthophoto...) CTRL des enregistrements d'entretien des pâtures (matériel, facture) CTRL visuel des pâtures, des box Nom des prestataires

Accueil- Qualification du personnel	Infra-structures d'accueil (signalétique, abords, bureaux)	Faciliter d'accès et stationnement en toute sécurité au centre	Signalétique: Minimum d'un écriteau annonçant l'établissement à l'entrée de la structure Parking: minimum d'une zone stable et dégagée pouvant accueillir les vans et camions pendant la saison Accueil et bureau : zone d'information	Plan descriptif des installations du centre Photo du centre, de la signalétique et de la zone info OUI/NON	Signalétique: Panneau publicitaire à l'entrée de la structure. Parking: Zone stable dédiée au stationnement Accueil et bureaux: Bureau permettant l'accueil des clients toilettes	Plan descriptif des installations du centre CTRL visuel	Signalétique: Panneaux en amont et à l'entrée de la structure. Site internet avec plan et coordonnées du centre Parking avec plan de stationnement et de circulation. Quai de chargement Accueil et bureaux: espace d'attente	Plan descriptif des installations du centre CTRL visuel CTRL du site internet
	Contact client	Disponibilité et clarté des informations.	Minimum d'un affichage des tarifs principaux et horaires d'ouverture dans le local d'accueil 1 interlocuteur de la structure joignable au téléphone.	OUI/NON Photo	Personne physique présente aux horaires d'ouverture pouvant donner des renseignements. Contrats à donner aux clients plaquette de présentation des prestations et tarifs	CTRL visuel CTRL des documents à destination des clients Interview du personnel	Personne dédiée à l'accueil pendant les heures d'ouvertures. Contrats disponibles sur place et sur internet Catalogues étalons disponibles Souplesse des horaires d'accueil Anglais parlée au moins Présentation des prestations et tarifs sur plaquette et sur le site internet	CTRL visuel CTRL des documents à destination des clients CTRL du site internet Interview du personnel
	Formation initiale	Respect de la réglementation et technicité	Diplôme nécessaire en fonction des actes réalisés (inséminateur ou chef de centre).	Nom du chef de centre ou inséminateurs	Diplôme nécessaire en fonction des actes réalisés (inséminateur ou chef de centre).	Nom du chef de centre ou inséminateurs CTRL des n° de licence de chef de centre ou inséminateurs	Diplôme nécessaire en fonction des actes réalisés Inséminateur ou chef de centre obligatoirement présent sur place	Nom du chef de centre ou inséminateurs CTRL des n° de licence de chef de centre ou
	Formation continue	Maintien et amélioration de la technicité	Pour le chef du centre ou tous les inséminateurs, minimum d'une formation en reproduction équine de moins de 5 ans (congrès, TP). Si non, engagement à suivre une formation dans l'année suivant l'engagement	Indiquer les formations suivies et les dates (fournir une attestation mini)	Pour le chef du centre ou tous les inséminateurs, formation en reproduction équine tous les 3 ans (TP, congrès) Détenir de la bibliographie sur la reproduction équine. Définir et mener un plan de formation du personnel	CTRL du plan de formation et de l'enregistrement des formations suivies CTRL visuel de la bibliographie disponible	Pour le chef du centre ou tous les inséminateurs, formation en reproduction équine tous les ans (TP, congrès) Etre capable de donner des conseils techniques et réglementaires aux éleveurs et détenteurs sur le sujet de la reproduction.	CTRL du plan de formation et de l'enregistrement des formations suivies CTRL visuel de la bibliographie disponible Interview du chef de centre ou des inséminateurs
Traçabilité : suivis administratif, technique et sanitaire	Contrats	Rédaction de contrat détaillant les prestations fournies	Contrat non obligatoire Le centre a souscrit une RCP pour les activités pratiquées. Existence d'une comptabilité.	Indiquer le n° police	Contrats de pensions obligatoire	CTRL des contrats et des niveaux de garantie du contrat d'assurance	Contrats obligatoires pour toutes les prestations (pension, suivi gynécologique,..) Devis à fournir sur demande	CTRL des devis, contrats et des niveaux de garantie du contrat d'assurance
	Vérification sanitaire et identitaire	S'assurer que les chevaux entrant dans le centre sont à jour sur le plan sanitaire et de l'identification	Contrôle de la puce électronique de la jument ou de l'étalon et de la concordance avec le carnet SIRE lors de la 1ère arrivée. Demander l'identification d'une jument non identifiée par un vétérinaire ou en agent IFCE avant mise à la reproduction. Contrôle de la validité des vaccinations Définir le plan de circulation pour les centres de collecte	OUI/NON Copie du plan de circulation	Enregistrement des données de la juments sur support papier minimum (Nom, n° sire, puce, vaccins, propriétaire) Vaccination Rhino conseillée pour les juments entrant sur le site (chevaux sports-loisirs uniquement, obligatoire pour PS et TF). Ne jamais faire cohabiter de chevaux de statuts sanitaires différents.	CTRL du registre d'élevage Plan de circulation des chevaux	Vaccination rhino obligatoire pour les juments entrant au centre (chevaux sports-loisirs uniquement, obligatoire pour PS et TF). Enregistrement des données de la jument par informatique (Nom, N°sire, puce, vaccins, propriétaire) Définir et matérialiser les zones restrictives dans les bâtiments.	CTRL du registre d'élevage CTRL des carnets des juments Plan de circulation des chevaux CTRL visuel de l'affichage des zones restrictives
	Documents de saillie	Respect de la réglementation sur la gestion du carnet de saillie	Etre à jour des DPS (déclaration de premiers sauts)	OUI/NON	Remise au client des documents de saillie (attestation de saillie) Vérifier la souscription du contrat de saillie avant insémination	CTRL des espaces personnalisés étalonniers et éléments de contrôle des contrats de saillies	Fiche décrivant les étapes de la gestation, du poulinage et formalités pour déclarer la naissance dans l'année n+1 (pour la clientèle amateur) Remise de la fiche détaillée du suivi de la jument avec date présumée de poulinage	CTRL des espaces personnalisés étalonniers et des contrats de saillies CTRL de la fiche de suivi jument

	Documents techniques	Assurer la traçabilité des opérations	Tenir un registre d'élevage. Tenir au minimum une feuille de suivi gynécologique par jument pour la saison. Tenir au minimum une feuille de récolte de l'étalon Tenir à jour le document d'accompagnement des juments saillies (livret) Déclaration du vétérinaire sanitaire.	Copie d'un suivi gynéco et d'une page du registre d'élevage. Attestation de déclaration du vétérinaire sanitaire. OUI/NON	Enregistrement et archivage des données du suivi gynécologique de la jument sur support papier minimum. Tenue d'une feuille de récolte et des envois des étalons Tenir un plan de cuve et état des stocks pour le congelé Tenir une feuille de récolte et transferts des embryons.	CTRL des enregistrements	Enregistrement et archivage des données du suivi gynécologique de la jument sur support informatique. Tracabilité des contrôles de matériel. Tracabilité des paillettes inséminées (nombre utilisé/date/jument) Tracabilité des fabrications et envois de doses de spermes (frais, réfrigéré et congelé) Tracabilité des récoltes et transferts embryonnaires.	CTRL des enregistrements
Confort et hébergement	Alimentation	Subvenir aux besoins de l'animal en fonction de son statut physiologique et assurer son confort physique et mental.	Donner régulièrement du foin Donner du granulés ou du floconnés Donner de l'eau claire à volonté	OUI/NON Facture de fourrage et de concentrés	Adapter la ration de concentrés en fonction du statut physiologique et en fonction des recommandations du fabricant d'aliments Foin à volonté. Vérification des abreuvoirs et bacs à eau tous les jours.	CTRL des équipements et installations Vérification de la méthode de calcul de rationnement utilisée Vérification des informations du fabricant d'aliment le cas échéant.	Gestion de la jument emphysémateuse (foin mouillé, humidificateur de foin, enrubbanné) Analyse qualitative de fourrage et d'eau (5 ans max) Logiciel de rationnement.	CTRL des équipements et installations Vérification de la méthode de calcul de rationnement utilisée Vérification des informations du fabricant d'aliment le cas échéant.
	Structures	Hébergement sécurisé et adapté à l'animal	Boxes minimum de 9 m². Séparation des juments suitées ou non suitées que se soit en stabulations, en paddocks ou en pâtures Interdiction des barbelés et fils de fer lisses non électrifiés Paddocks en fils électriques 1 rangée minimum	OUI/NON Photo box, paddocks, stabul	Paddocks en fils électriques 2 étages minimum. Pour les étalons, paddocks en lisses bois doublés électriques Pas plus d'une jument par box. Pas plus d'une jument suitée par box ou stabulation.	CTRL visuel des installations	Paddocks en lisses bois Paddocks individuels pour les juments. Grands boxes ou stabulations disponible pour juments suitées Pour les étalons en activité sportive: paddocks dédiés + carrière et/ou manège. Pour les étalons en retraite sportive: paddocks dédiés et rond de longe. Présence d'un boxe d'isolement pour un cheval en quarantaine.	CTRL des résultats d'analyse CTRL visuel des installations
	Gestion des paddocks et pâtures	Entretien et gestion des surfaces	Respect d'une charge maximum par paddock permettant l'accessibilité de tous les chevaux à l'alimentation et à l'abreuvement en toute sécurité (risques sanitaires et physiques)	Photos des paddocks	- Hersage et broyage des pâtures voir des paddocks	CTRL des enregistrements d'entretien des pâtures (matériel, facture) CTRL visuel des pâtures	-Ramassage crottins -Absence de pesticides sur les parcelles	CTRL des enregistrements d'entretien des pâtures (matériel, facture) CTRL visuel des pâtures
	Elimination des déchets et développement durable	Participer au respect des pratiques environnementales	Elimination des piquants-tranchants par l'intermédiaire de son vétérinaire ou en souscrivant avec une société spécialisée. Elimination du fumier par un agriculteur ou épandage sur les prés	OUI/NON	Faire le tri sélectif dans le centre de reproduction (cartons, plastiques, verres) Compostage de son fumier et épandage sur les prés (pas d'amendement chimique)	CTRL visuel des installations	Fumière étanche Recyclage au moins partiel de l'eau: récupération eaux de pluie, traitement de l'eau des douches, des vagins artificiels, des puits, ...	CTRL visuel des installations