

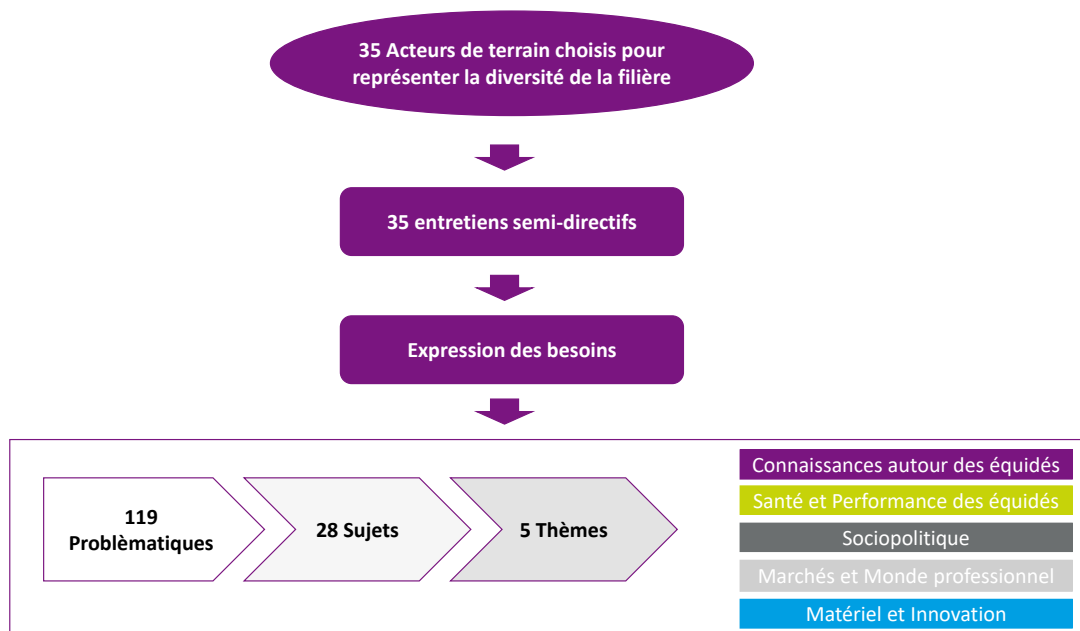
RÉSULTATS DE L'ENQUÊTE : VOS BESOINS POUR ORIENTER LA RECHERCHE DE DEMAIN

Mars 2019

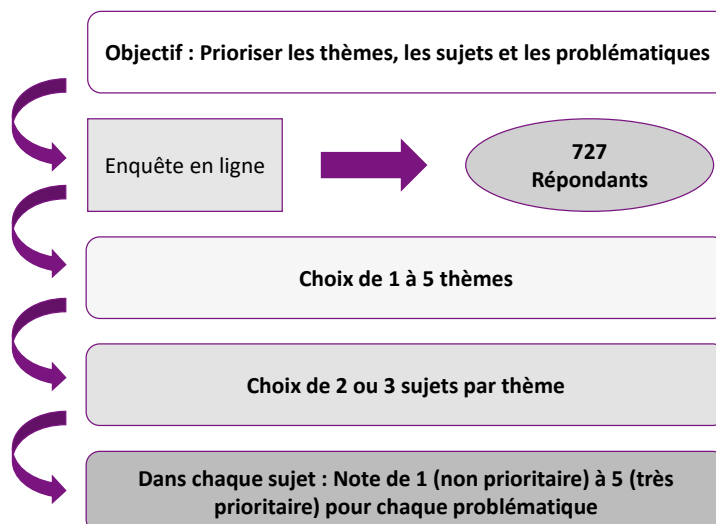
MÉTHODE

L'enquête « besoins » réalisée en 2018 et commanditée par le Conseil Scientifique de la filière équine visait à identifier les besoins en recherche équine.

Étape 1 :



Étape 2 :



RÉSULTATS DE L'ENQUÊTE : VOS BESOINS POUR ORIENTER LA RECHERCHE DE DEMAIN

RÉSULTATS

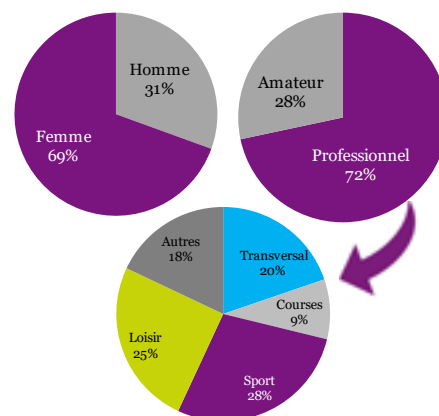
Les pages suivantes présentent :

- les **thèmes** par ordre du plus choisi au moins choisi
- au sein des thèmes : les **sujets** classés par ordre du plus choisi au moins choisi
- au sein des sujets : les **problématiques** classées par ordre décroissant de leur note moyenne

ANALYSE

Les différences de notation entre les thèmes, entre les sujets au sein d'un thème ou entre les problématiques au sein d'un sujet sont faibles. Tous les thèmes, sujets et problématiques ont donc été considérés comme importants. Voici, pour chaque thème, les sujets considérés comme les plus importants :

Caractérisation de la population répondante



Sujets identifiés comme prioritaires au sein des thèmes

Thème 1	Thème 2	Thème 3	Thème 4	Thème 5
<ul style="list-style-type: none">• Bien-être animal• Comportement• Nutrition	<ul style="list-style-type: none">• Maladies des équidés• Longévité• Performance	<ul style="list-style-type: none">• Territoire• Environnement• Agriculture	<ul style="list-style-type: none">• Rentabilité des entreprises	<ul style="list-style-type: none">• Infrastructures• Matériel

CONCLUSION

Par rapport aux enquêtes précédentes, deux nouveaux enjeux ont été mis en évidence :

- le matériel et les infrastructures,
- l'évolution de la société et de ses rapports aux animaux en particulier.

La plupart des besoins évoqués ne sont plus à l'échelle de l'équidé en lui-même mais à l'échelle de l'entreprise, du territoire, ou même de la société. Ils devront donc être traités de manière transversale et pluridisciplinaire.

Les futurs appels à projets du conseil scientifique seront rédigés sur la base de cette étude. Ils seront enrichis des travaux de différents groupes de réflexion, dont un groupe spécifiquement axé sur l'équitation et la performance, en partenariat avec les entraîneurs nationaux.

Certaines problématiques qui ne concernent pas uniquement la recherche et le développement (réglementation, formation, politique,...) seront transmises aux interlocuteurs compétents (organismes de la filière, observatoires, comité filière de l'Ifce ...).

Thème 1 : Connaissances autour des équidés

n°	Sujet	Problématique	note moyenne
1	Bien-être animal	Evaluer et mesurer la souffrance et la douleur	4,45
2		Déterminer des limites à ne pas dépasser : utilisation, chevaux âgés ou blessés	4,38
3		Mieux connaître le bien-être animal	4,33
4		Définir des critères pour mesurer le bien-être chez les équidés	4,32
5	Comportement animal	Déterminer l'impact du mode de gestion des animaux et du stress sur leur comportement, le travail ...	4,46
6		Déterminer des techniques d'équitation respectueuses du bien-être et tenant compte du comportement naturel des équidés	4,37
7		Mieux connaître la cognition des équidés : mémoire, compréhension, perception de l'environnement et des Hommes, ...	4,19
8	Nutrition	Déterminer le lien entre alimentation et maladies : ostéochondrose, ulcères, coliques...	4,40
9		Définir les besoins alimentaires des différentes espèces d'équidés, en croissance, au travail ou âgés et déterminer des méthodes pour rétablir l'état corporel d'un cheval en surpoids ou trop maigre	4,21
10		Mieux connaître les plantes dangereuses pour les équidés et les symptômes d'empoisonnement	4,05
11		Mieux connaître le microbiote et ses effets sur la santé	3,84
12		Déterminer l'intérêt des probiotiques et des compléments alimentaires	3,72
13	Génétique	Produire des types génétiques adaptés à la demande : tempérament, taille, utilisation ...	3,93
14		Promouvoir l'utilisation des jeunes étalons et la nécessité de sélectionner aussi les juments	3,92
15		Améliorer la détection génétique de certaines maladies : PSSM (myopathie par surcharge en polysaccharides), ostéochondrose...	3,88
16		Améliorer la gestion de la consanguinité dans certaines races	3,54
17		Etudier le déterminisme génétique de la qualité de la viande	2,59
18	Techniques d'élevage et entretien des équidés	Déterminer l'influence des conditions d'élevage du cheval sur sa croissance, sa santé, son tempérament, ses performances...	4,26
19		Améliorer la gestion des sabots (fourmillières, sèmes, abcès...), de la ferrure (pointes de tungstène, ferrures alternatives...) et de l'utilisation « pieds nus »	3,83
20		Améliorer la gestion du sevrage et le suivi de la croissance (ânon compris)	3,80
21		Améliorer la gestion des plaies et des blessures	3,66
22	Reproduction	Améliorer le suivi de gestation des équidés	3,76
23		Améliorer le taux de productivité numérique (un poulain / jument / an)	3,58
24		Améliorer les techniques d'insémination profonde et de transfert d'embryons	3,47
25		Mieux connaître les spécificités de la reproduction chez l'âne	2,45

Thème 2 : Santé et performance des équidés

n°	Sujet	Problématique	note moyenne
1	Maladies des équidés	Déterminer des moyens de prévention des maladies	4,15
2		Améliorer les méthodes de diagnostic des principales maladies existantes	4,13
3		Evaluer l'efficacité des protocoles de vaccination existants	4,10
4		Mieux connaître la mise en place et le maintien de l'immunité chez les équidés	4,07
5		Améliorer la qualité des traitements existants	4,05
6		Améliorer les connaissances sur les maladies : mécanisme d'action, mode de transmission...	4,01
7	Longévité et performance	Déterminer l'efficacité des circuits de valorisation existants et améliorer la gestion du travail du jeune cheval pour assurer sa longévité : sport et course	4,05
8		Déterminer comment mieux gérer l'effort et de la récupération	3,97
9		Mesurer l'impact de la morphologie du cavalier sur la santé du cheval	3,69
10		Améliorer la gestion du stress et des changements de saison	3,60
11		Optimiser la reconversion des chevaux de course	3,47
12	Gestion raisonnée des médicaments vétérinaires	Déterminer des modes de conduites d'élevage permettant de limiter l'utilisation des médicaments vétérinaires	4,43
13		Développer des alternatives aux molécules existantes : vermifuges, antibiotiques...	4,26
14		Connaitre les effets des molécules vétérinaires sur l'environnement	4,14
15	Gestion sanitaire collective	Prévenir l'apparition et la transmission des maladies contagieuses et à vecteur : piroplasmose, rhinopneumonie, grippe, rhodococcose ...	4,36
16		Harmoniser les réglementations sanitaires pour l'ensemble de la filière	4,25
17		Améliorer la mise en place des protocoles sanitaires sur les lieux de rassemblement	4,25
18		Améliorer la veille sanitaire : diffusion rapide des informations, mise en place de plans d'actions, ...	4,13
19		Mieux déterminer les causes de morts inexplicables : favoriser la réalisation d'autopsies sur le terrain, mise en place d'un observatoire des causes de mortalité...	3,85
20	Dopage et fraude	Etendre les contrôles anti-dopage à l'ensemble de la filière	4,55
21		Améliorer les techniques de dépistage du dopage	4,43
22		Réguler l'achat et l'usage des médicaments vétérinaires : traçabilité et gestion des fraudes	4,03

Thème 3 : Sociopolitique

n°	Sujet	Problématique	note moyenne
1	Territoires, agriculture et environnement	Expliciter l'intérêt des équidés pour le maintien d'activités en milieu rural et péri-urbain	3,93
2		Déterminer l'impact des modes de gestion du fumier sur l'environnement et l'amendement des sols	3,64
3		Promouvoir l'entretien par les équidés des zones en herbe non utilisées : marais, estives, zones péri-urbaines...	3,61
4		Déterminer l'impact du pâturage équin sur la faune et la flore	3,59
5		Déterminer l'impact des équidés sur l'environnement : gaz à effet de serre, bilan carbone, utilisation de l'eau, effluents d'élevage...	3,20
6	Animal et société	Reconnecter la société aux animaux et à la nature	4,05
7		Etudier l'éventualité d'un changement de statut* du cheval et analyser ses répercussions sur le monde équin *Animal de rente/Animal de compagnie	3,88
8		Analyser la montée en puissance des mouvements de défense animale et ses répercussions sur les activités liées aux équidés	3,87
9		Analyser la place de l'anthropomorphisme dans la relation Homme-Animal et ses conséquences sur les activités liées aux équidés	3,85
10	Evolution de la pratique de l'équitation	Améliorer la gestion des cavaleries des centres équestres : éducation, travail, choix des chevaux d'instruction...	4,33
11		Optimiser les méthodes d'apprentissage de l'équitation	4,30
12		Fidéliser les cavaliers et attirer de nouveaux publics	3,61
13		Analyser les conséquences à long terme de la démocratisation de l'équitation	3,56
14	Professionnalisation des acteurs	Aider à l'acquisition de compétences professionnelles, reconnaissance des diplômes, redéfinition du statut agricole et de ses spécificités...	4,24
15		Définir la place des amateurs : avantages et inconvénients, effets sur la filière, gestion de la concurrence	3,87
16		Analyser les problèmes de formation et de recrutement spécifiques aux métiers du cheval	3,82
17		Aider à la connaissance et à la reconnaissance de tous les métiers liés aux équidés	3,71
18		Etudier l'impact de la passion pour les activités équestres sur la vie professionnelle et privée	3,06
19	Organisation du monde professionnel	Etudier l'évolution des politiques publiques nationales et comment mieux les adapter au contexte actuel : TVA, subventions, aides financières...	4,26
20		Analyser les politiques publiques territoriales et locales et comment mieux y intégrer les équidés : accès au foncier, aides locales...	3,99
21		Organiser et développer la gouvernance à la fois au niveau national et au niveau local en s'adaptant aux besoins des acteurs	3,79
22		Etudier les relations entre acteurs, entre institutions et entre les institutions et les acteurs qu'elles représentent	3,73
23	Réglementation	Simplifier les démarches et harmoniser les procédures : équarrissage, sanitaire, visites vétérinaires...	3,98
24		Améliorer l'accès à l'information sur les normes, les règlements, les labels, la traçabilité des produits...	3,96
25		Comprendre la position des acteurs face aux réglementations auxquelles ils sont soumis et les sensibiliser à leur respect	3,80
26		Favoriser la régulation des prix : mise en place de paillettes et d'embryons, saillies, équarrissage, prix des chevaux...	3,60

Thème 4 : Marchés et mondes professionnels

n°	Sujet	Problématique	note moyenne
1	Rentabilité des entreprises	Mieux gérer les coûts de production : alimentation, sanitaire, charges salariales...	4,33
2		Optimiser la gestion des pâturages : éviter le surpâturage, gérer les mauvaises herbes et les refus, évaluer l'intérêt du pâturage mixte, quantifier l'apport nutritionnel des pâtures....	4,17
3		Mieux rentabiliser les infrastructures : s'organiser différemment, accueillir des publics variés liés au cheval ou non...	3,89
4		Déterminer comment mieux valoriser le fumier	3,84
5		Etudier les intérêts de diversifier son activité : séminaires, gîtes, chambres d'hôtes, fermes pédagogiques...	3,61
6	Marché national	Analyser les raisons du décalage entre l'offre et la demande et mieux caractériser les attentes et les produits	4,20
7		Retravailler l'image des activités liées aux équidés auprès des décideurs régionaux	4,11
8		Marché national : Développer de nouveaux marchés	3,98
9		Relancer les marchés existants	3,87
10		Retravailler l'image des activités liées aux équidés auprès de la profession agricole	3,83
11	Retravailler l'image des activités liées aux équidés auprès du grand public	3,66	
12	Santé et sécurité des travailleurs et cavaliers	Prévenir les troubles musculo-squelettiques, maladies professionnelles et accidents : mettre en place des guides de bonnes pratiques, d'analyse de situations dangereuses, ...	4,01
13		Améliorer l'entraînement physique du cavalier : renforcement musculaire, résistance à l'effort...	3,84
14		Mesurer l'impact de la pratique de l'équitation sur les cavaliers : santé, accidents...	3,79
15		Optimiser l'organisation, la gestion des ressources humaines, le temps de travail et la gestion du stress	3,71
16	Marché international	Développer l'exportation de produits français : chevaux, semences, matériel...	4,26
17		Promouvoir les activités équestres, les équidés et le savoir-faire français à l'international	4,21
18		Inciter le public étranger à consommer des services en France : tourisme, stage d'équitation, événementiel...	3,98
19		Analyser les marchés et les flux financiers mondiaux afin d'adapter le modèle économique français	3,93
20	Marchés de niche	Mieux connaître les marchés de la viande et des équidés de travail et la façon dont ils sont liés	3,79
21		Mieux connaître le marché du lait et assurer des débouchés pour les poulains ou ânes issus de ces élevages	3,74
22		Objectiver l'intérêt du lait de jument ou d'ânesse pour le nouveau-né humain	3,68
23		Disposer de données socio-économiques pour aider au développement des nouveaux marchés	3,67
24		Définir des critères de qualité de la viande chevaline (sur le modèle de ce qui se fait pour les bovins par exemple)	3,58

Thème 5 : Matériel et innovation

n°	Sujet	Problématique	note moyenne
1	Infrastructures	Développer des infrastructures adaptées au bien-être des équidés	4,28
2		Développer des infrastructures ergonomiques adaptées aux cavaliers et aux travailleurs	3,84
3		Développer des infrastructures adaptées aux nouvelles pratiques : équithérapie, equicoaching...	3,46
4		Développer des infrastructures spécifiques pour les surfaces restreintes (milieu urbain)	3,36
5	Matériel	Développer du matériel adapté aux différents équidés (incluant les ânes) et assurant le bien-être des cavaliers et celui des équidés	4,11
6		Développer du matériel dédié à la gestion des urgences et accidents (équidés)	4,02
7		Développer du matériel adapté aux différentes pratiques incluant les nouveaux usages : équithérapie, débardage, maraichage, cheval en ville...	3,86
8		Améliorer les outils d'aide à l'élevage : détection du poulinage, gestion des insectes...	3,76
9	Evaluer les outils et matériels disponibles	Mesurer l'impact des infrastructures sur la santé et le bien-être des équidés : sols de compétition, modes d'hébergement...	4,10
10		Mesurer l'impact du matériel sur le cheval et le cavalier : selles, filets, protections de travail, couvertures, enrênements...	4,05
11		Evaluer la validité et la qualité des informations disponibles, principalement en ligne	3,83
12		Evaluer la pertinence et la fiabilité des outils numériques et connectés	3,60
13		Evaluer l'appropriation des nouveaux outils numériques et connectés par les utilisateurs	3,22
14	Outils de gestion	Développer des outils d'aide à la gestion des chevaux et des écuries : historique, planning numérique, registre d'élevage, gestion sanitaire...	3,99
15		Développer des outils d'aide à la gestion administrative et financière	3,93
16		Développer des outils d'aide à l'organisation du travail	3,81
17		Développer des outils d'objectivation des aptitudes et d'optimisation du travail du cheval	3,61
18	Outils d'aide à la mise en réseau	Développer des outils pour faciliter l'accès aux informations : chevaux, réglementations, normes, ...	4,14
19		Développer des outils de mise en réseau entre professionnels	4,01
20		Développer des outils communautaires de partage des performances sportives	3,08