

Synthèse des résultats de l'enquête sur l'utilisation du plastique dans la filière équine

Objectif de l'enquête

RecyQuest met en place la 2^{ème} phase de son expérimentation de collecte des déchets plastiques (filets et ficelles de balles rondes) dans la filière équine. C'est dans le cadre de ce projet qu'une enquête sur l'utilisation de ces matières dans la filière a été effectuée en collaboration avec le **label EquuRES**.

Les réponses obtenues permettent de dresser un **état des lieux sur la consommation de plastiques dans le monde du cheval**. Une centaine de réponses a été recueillie auprès des acteurs de la filière. Dans ce panel, beaucoup de corps de métiers sont représentés (chef d'exploitation, éleveur, cavalier, driveur...) et toutes les tranches d'âge se sont exprimées, ce qui permet d'avoir une vision exhaustive de la filière.

Les réponses obtenues ont permis de mieux **comprendre le comportement de ces acteurs ainsi que les problématiques auxquelles ils font face**. L'objectif est de faire évoluer leurs pratiques concernant la fin de vie des plastiques agricoles.

Les résultats suivants permettent de dresser des conclusions qui seront très utiles pour comprendre les enjeux, dans la filière équine.

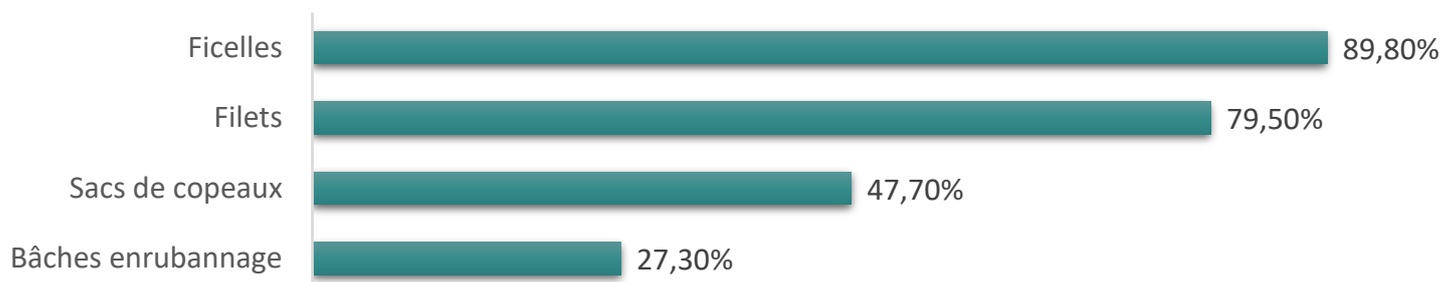
Une consommation de plastique conséquente

100%

des acteurs de la filière équine interrogés utilisent du plastique dans leur exploitation

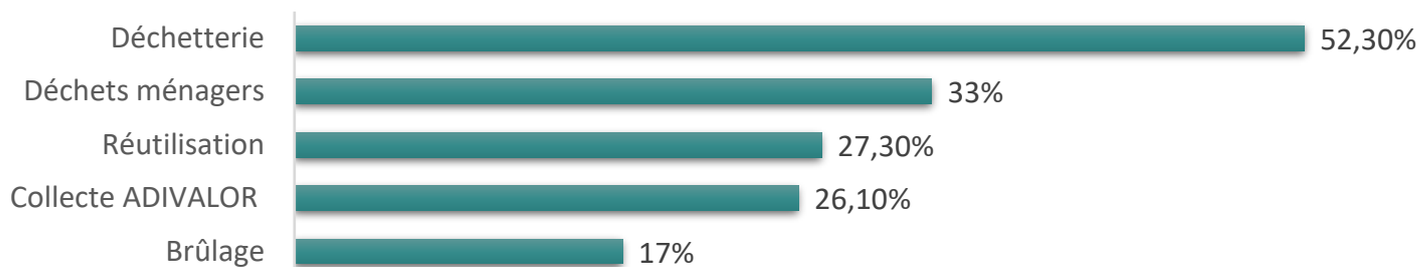
Et ce sont **les filets et ficelles agricoles** qui constituent la majorité du gisement :

80%



Les plastiques consommés dans la filière équine

Une absence de valorisation des déchets plastiques



La fin de vie des déchets dans les exploitations

52% des déchets plastiques produits sont envoyés à la déchetterie.

1/3 des déchets sont mis dans les poubelles (ménager et tri)

17% des déchets sont brûlés

26% participent aux collectes d'ADIVALOR*, mais seulement **8%** y ont recours de manière exclusive.

*ADIVALOR est une initiative volontaire qui organise la collecte et le recyclage des déchets de l'agrofourriture.

48%

Des acteurs interrogés ne font pas le tri des déchets dans leur exploitation

Le saviez vous ?

Le brûlage a un impact environnemental particulièrement dévastateur : cela entraîne une pollution atmosphérique par relargage de gaz à effet de serre et de substances toxiques comme des dioxines, furannes, PCB ou encore du mercure. Ces polluants peuvent ainsi migrer vers l'atmosphère, les sols et cultures avoisinantes puis les nappes phréatiques.

Un manque de connaissance sur le recyclage du plastique

70%

Ne connaissent pas **ADIVALOR**, l'organisme collecteur des déchets de l'Agrofourniture

61%

Ignorent qu'il existe des technologies de recyclage pour filets et ficelles usagés

85%

N'ont jamais entendu parler de la société **Recyouest** et de sa technologie de recyclage des filets et ficelles agricoles

40%

Ne connaissent pas le **label EquuRES** qui certifie le bien-être animal et le respect de l'environnement au sein des exploitations.

Analyse

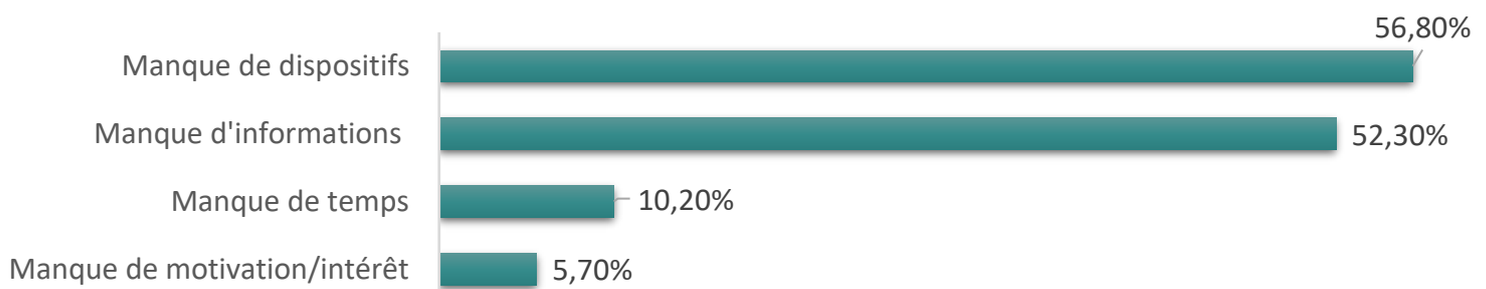
Il y a donc un enjeu majeur à accentuer la sensibilisation des exploitants sur le tri et le recyclage. De plus, on constate que la communication de RecyOuest et des institutions de la filière n'est pas assez efficace. Malgré les efforts et le partenariat avec le Label EquuRES, une majorité des interrogés ne sait toujours pas que ces types de déchets plastiques se recyclent. Ce manque de connaissances entraîne un faible taux de collecte dans la filière.

Les freins à la démarche de tri / recyclage

Lors de l'achat de filets ou de ficelles, une **écocontribution** est comprise dans les prix des produits (ex : 240€/tonne pour le filet – 130€/tonne pour la ficelle). Celle-ci est reversée par les industriels au Comité des Plastiques Agricoles, qui la reverse à ADIVALOR au prorata des quantités collectées par la filière, pour gérer la fin de vie de ces plastiques.

La moitié des personnes interrogées indique comme freins majeurs pour trier et recycler :

- **le manque de dispositifs mis en place**
- **le manque de communication de la part d'ADIVALOR envers le monde équin**



Les freins à la démarche de tri / recyclage

Les points de collecte ADIVALOR peuvent être trop éloignées des exploitations, et le nombre de périodes de collectes limité. Ceci entraîne la nécessité de stockage des déchets sur l'exploitation durant des laps de temps importants, ce qui est particulièrement contraignant pour les exploitations équines. Celles-ci rencontrent en effet souvent des problématiques de manque de place, et ont une nécessité d'image imposant des locaux propres. De plus, pour les petites exploitations équines, les quantités sont limitées, ce qui peut déresponsabiliser les acteurs.

Ces différentes conditions ne permettent pas à ce jour des collectes suffisantes et sont en lien avec l'utilisation de solutions peu vertueuses de facilité (brûlage, déchetterie...).

Une forte volonté de faire évoluer ses pratiques

87%

Des acteurs de la filière équine interrogés souhaitent s'impliquer d'avantage dans la collecte de leurs déchets.

Conclusion

Cette enquête démontre que le gisement des filets et ficelles agricoles dans le monde équin est délaissé. **La filière équine mérite d'être au centre d'un programme de collecte au même titre que la filière agricole.** Cette étude a permis de mettre en lumière les problématiques du tri et du recyclage dans le monde équin. **Trop de personnes pensent que leurs filets et ficelles usagés ne se recyclent pas.** Le fait le plus marquant est le manque de connaissances et de dispositifs de la filière pour mener à bien une collecte de ses déchets.

Les résultats de cette enquête rendent légitime l'existence du projet de collecte adapté pour le monde du cheval.

Ce projet devrait se révéler particulièrement fructueux car malgré quelques réticences, **la filière se veut plus éco-responsable**, en accord avec la transition écologique.

Quelques point d'attention :

- Déployer des efforts tout particulièrement pour réduire le taux de brûlage (17%)
- Alerter et s'appuyer sur les institutions comme les Conseils des Chevaux, IFCE, Haras Nationaux, la Fédération Française d'Équitation et autres organisation professionnelles pour communiquer davantage.

RecyQuest

