

Les chiffres clés de la filière équine en Europe

Première synthèse de collecte d'informations

Le groupe de travail socio-économique de l'European Federation of Animal Science (EAAP), créé en 2010, rassemble actuellement 67 membres représentant 20 pays . En 2012 et 2013, une action du groupe a consisté en la collecte d'indicateurs socio-économiques comparables sur chaque filière équine représentée. Parmi ces 21 pays, 13 ont répondu à l'appel à collecte de chiffres clés, animé par la France.

1. Méthode

6 indicateurs types d'activité et 4 indicateurs généraux ont été définis :

Indicateurs d'activité :

- Nombre d'éleveurs
- Nombre de juments saillies
- Nombre d'établissements équestres
- Nombre de cavaliers licenciés
- Nombre d'entraîneurs de course
- Tonnage de viande chevaline consommée

Indicateurs généraux :

- Nombre d'équidés présents sur le territoire
- Nombre d'emplois
- Nombre d'hectares utilisés par les équidés
- Chiffre d'affaires total de la filière

La collecte a porté sur la période 2009-2011

Chaque indicateur est accompagné d'un commentaire explicatif, pour préciser le champ d'application du chiffre disponible, selon la méthode, la source utilisée, etc.

Pour exemple, ci dessous, le tableau qui était à compléter par les pays, ici présenté avec les données de la France :

Country-Pays :	France			
	Libellé Name	Valeur Figures	Année year	Sources - commentaires sur le champ d'application de la donnée Sources - Comment about perimeter of data
Indicateurs d'activité / Activity indicators	Nombre d'éleveurs Number of breeders	37 116	2010	Tout propriétaire d'au moins une jument saillie Every owners of at least one broodmare
	Nombre de juments saillies Number of broodmares	92 500	2010	Toutes les saillies déclarées au SIRE, de toutes races, de tous types anes-chevaux-poney Every declared broodmares at SIRE database, all types donkeys-horses and ponies
	Nombre d'établissements équestres Number of riding schools	8 219	2011	Toutes structures adhérentes à la FFE (Centre équestre, organisation de manifestation) All enterprises listed at the national equestrian federation (riding school, organisator of competitions)
	Nombre de cavaliers licenciés Number of licensees of the National Equestrian Federation	687 330	2010	Cavaliers licenciés à la FFE Riders licensed at the national equestrian federation
	Nombre d'entraîneurs de course Numbers of race horse trainers	2 892	2010	Entraîneurs ayant une licence Race horses trainers licensed
	Tonnage de viande chevaline consommée Total amount of horse meat consumed	19 100 of ton	2010	Tonnage consommé en France Tons consumed in France
Indicateurs généraux / General indicators	Nombre d'équidés présents sur le territoire Number of equines in the country	950 000	2010	Population totale, estimée à partir des enregistrements des puces dans la base SIRE. Whole equine population, estimated from records of microchips in SIRE database
	Nombre d'emplois Number of jobs	39 000 people	2010	Emplois au contact des chevaux (élevage, centre équestres, entraîneurs de courses) / Jobs in contact with horses (breeding, equestrian center, trainors) Vétérinaire-maréchaux / Vet - farrier Autre (organisation des paris, entreprises connexes (aliment, sellerie, infrastructure,...), administration, organismes de la filière..) / Others (betting, infrastructure (food, saddlery, housing ...), administration, sector organismes)
		7 200 people		
		30 000 FTE		
	Nombre d'hectares utilisés par les équidés Number of hectares used by equines in the country	0,5 millions ha	2010	Nombre estimé d'hectares utilisé par les équidés en pâturage direct Number of estimated hectares used as pasture by equidaes
Chiffre d'affaires total de la filière Total turnover of the horse industry	12,3 billion euros	2010	Chiffre d'affaire global (enjeux course, vente, enseignement-pension, entreprise connexe) Global turnover of the horse industry (betting, sales, education, horse boarding, related business)	

2. Résultats

Les résultats de cette collecte sont présentés dans les 2 tableaux ci-après :

Tableau 1 : indicateurs d'activité de la filière équine de 13 pays européens

Tableau 2 : indicateurs généraux de la filière équine de 13 pays européens

Tableau 1 : indicateurs d'activité de la filière équine de 13 pays européens

Pays	Indicateurs d'activité					Tonnage de viande chevaline consommée
	Nombre d'éleveurs	Nombre de juments saillies	Nombre d'établissements équestres	Nombre de cavaliers licenciés	Nombre d'entraîneurs de course	
Allemagne, Etat fédéral de Brandebourg	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Espagne	33 000	99 539	685	47 138	67	6 366 tonnes
Finlande	3 000	5 500	1 000	45 000	160 (+ 7500 entraîneurs amateurs de trot)	2 600 tonnes
France	37 116	92 500	8 219	687 330	2 892	19 100 tonnes
Irlande	17 000 en chevaux de sport, 10 106 en pur sang (2009)	15 345 en pur sang	Environ 230 écoles d'équitation agréées	776 en courses, pas de licence nécessaire en sport	427 entraîneurs publics et 325 restricted trainers (proche du permis d'entraîner français)	3 163 chevaux abattus en 2009 pour la consommation humaine et vendu en majorité à l'export, l'Irlande étant très peu consommatrice
Islande	1300 (membres de l'association des éleveurs d'Islande mais il existe beaucoup d'éleveurs particuliers qui ne sont pas considérés comme tels au sens de la définition islandaise d'éleveur)	6675 foals à l'hiver 2010 donc un peu plus de juments saillies	NR	NR	L'activité course n'est pas significative en Islande	878 tonnes (beaucoup de chevaux sont abattus à domicile et ne sont pas inclus dans ce chiffre)
Lituanie	19 108	12 891	42	1 862	24	7 775 tonnes (à l'export)
Norvège	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Portugal	3 050	4 491	530	5 476	Les paris hippiques ne sont pas légalisés et l'activité course n'est donc pas significative. Il existe des entraîneurs mais pas un nombre officiel.	147 tonnes
République Tchèque	38 800	4 533	1 600	26 000	188	0
Royaume-Uni	1140	NR	7 222	NR	NR	8 000 chevaux
Suède	9 600	15 000	500	28 000	450	NR
Suisse	3 400	5 100	6 800	8 995	173	5 414 tonnes

Tableau 2 : indicateurs généraux de la filière équine de 13 pays européens

Pays	Indicateurs généraux			
	Nombre d'équidés présents sur le territoire	Nombre d'emplois	Nombre d'hectares utilisés par les équidés	Chiffre d'affaires total de la filière
Allemagne, Etat fédéral de Brandebourg	461 800 (Allemagne)	20 174 (Etat Fédéral de Brandebourg)	≈300 000 ha (Allemagne)	≈6 milliards d'€
Espagne	693 484	12 500 (emplois au contact des chevaux)	0,5 millions d'ha	1,4 milliard d' €
		2 600 (vétérinaires, maréchaux ferrants)		
		3 500 (emplois autres, connexes)		
Finlande	75 500	15 000	104 000 ha	≈850 millions d'€
France	950 000	39 000 (emplois au contact des chevaux)	0,5 millions d'ha	12,3 milliards d'€ (dont 7,2 milliards retournés aux parieurs)
		7 200 (vétérinaires, maréchaux ferrants)		
		30 000 (emplois autres, connexes)		
Irlande	110 000 chevaux de sport & 80 000 pur sang	17 351 ETP en course & 16 176 ETP en sport	NR	Environ 400 millions d'€ pour la filière sport ; valeur ajoutée de la filière course (pur sang) : 902,3 millions d'€
Islande	77 158	NR	NR	NR
Lituanie	28 754	≈1 180	≈23 612 ha	2,6 millions d'€ (export)
Norvège	125 000 dont 75 000 enregistrés	NR	NR	NR
Portugal	56 014	11 228	27 460 ha (pâturages permanents utilisés par les équins)	NR
			91 749 ha (SAU des exploitations équines)	
République Tchèque	73 932 (2010) / 76 365 (2011)	NR	NR	NR
Royaume-Uni	988 000	41 220	0,5 millions ha	NR
Suède	360 000	11 000	0,54 millions ha	2,5 milliard d' €
Suisse	96 000	11 750	100 000 ha	1 785 millions d'€

Commentaires

Les données de la France et du Royaume-Uni sont assez proches en termes d'effectifs d'équidés, d'emplois et de surfaces.

L'Espagne a connu un nombre important d'abattages de chevaux en 2011, élément à prendre en compte dans l'analyse du tableau.

La Belgique n'est pas représentée dans le groupe de travail d'où l'absence de données pour ce pays.

Sur 13 pays, 5 pays (Espagne, Finlande, France, Lituanie et Suisse) ont été en mesure de fournir l'ensemble des indicateurs soit un peu plus d'1/3.

Limites

Les données de l'Irlande, de la Suisse et de la Norvège sont peu précises, car elles proviennent soit d'extrapolations statistiques soit elles ne concernent qu'une partie de la filière.

Les chiffres clés de la filière équine sont obtenus à partir de sources et méthodologies très différentes d'un pays à l'autre et de ce fait difficiles à comparer entre eux d'une part et avec les données françaises d'autre part.

Certaines données sont manquantes, d'autres extrapolées ou approximées, montrant l'avance de la France dans sa connaissance de la filière équine.

L'état actuel de connaissance de la filière équine par ces 13 pays ne permet pas de faire une compilation européenne.

NB : Des données supplémentaires d'activité concernant l'Allemagne sont disponibles dans le rapport annuel de la fédération équestre nationale allemande.

3. Conclusion

Les chevaux représentent à la fois un héritage culturel, des liens sociaux, des enjeux économiques, des atouts environnementaux et des acteurs du développement rural. La recherche en socio-économie du monde du cheval se développe mais il apparaît encore nécessaire d'améliorer la collecte de données et de joindre nos efforts pour créer une véritable recherche multidisciplinaire qui aborde les défis complexes et les possibilités offertes par la nouvelle économie équine du 21ème siècle en Europe.

Rédaction :
Observatoire économique et social
du cheval, IFCE (France)
Edition : mai 2014

REFErences - Réseau Economique de la Filière Equine

