

Faire saillir sa jument, combien ça coûte ?

Comparaison du coût des techniques de reproduction pour faire naître un poulain (hors génétique).

Coût de la technique	Monte en main	IA* sur place	IA* semence réfrigérée transportée	IA* semence congelée	Transfert d'embryons (avec IAC)
Suivi gynécologique (DG** inclus)	100 €	169 €	169 €	169 €	169 €
Frais de fabrication et envoi des doses	0 €	0 €	258 €	350 €	350 €
Mise en place	0 €	121 €	141 €	154 €	154 €
Pensions juments suitées (4 jours/chaleur)	85 €	90 €	113 €	111 €	173 €
Taux de fertilité par chaleur	61 %	58 %	46 %	47 %	30 %
Coût du transport ¹	328 €	172 €	217 €	213 €	333 €
Récolte d'embryons et transfert dans receveuse	/	/	/	/	3 014 €
Coût total HT	513 €	552 €	898 €	996 €	4 194 €
Chance d'avoir un poulain	77 %	73 %	58 %	59 %	38 %
Coût de la technique / poulain vivant HT	668 €	865 €	1 550 €	1 683 €	7 725 €

Le coût des techniques est extrêmement variable : il doit être en rapport avec la valeur économique estimée du poulain attendu.

Les valeurs du tableau ont été calculées à partir des tarifs moyens pratiqués sur un échantillon de 22 centres de reproduction.

¹ **Le coût du transport** est calculé sur une distance moyenne de 50 km entre le lieu de stationnement de la jument et le centre de reproduction sauf pour la technique de monte en main où la distance moyenne est de 100 km. Le coût du transport varie en fonction du nombre de chaleurs à exploiter qui dépend du taux de fertilité par chaleur de la technique choisie.

Le coût de la pension varie également en fonction du nombre de chaleurs à exploiter.

Ce nombre est lié au taux de fertilité par chaleur de la technique choisie.

*IA = Insémination artificielle
 **DG = Diagnostic de gestation



équi-paedia
 l'encyclopédie pratique
 du cheval



Plus d'information sur www.ifce.fr > rubrique **Connaissances**