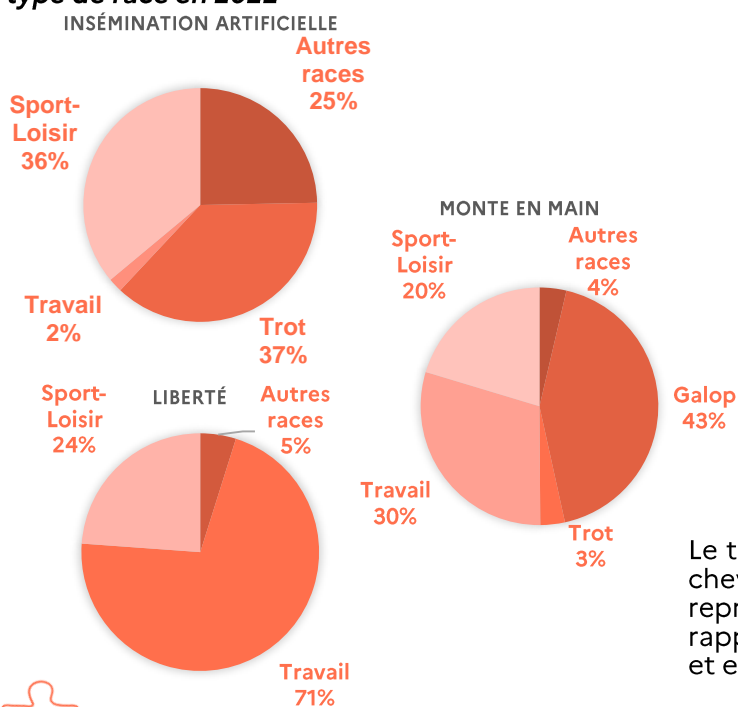


## LES TECHNIQUES DE REPRODUCTION EN 2022

Les techniques de monte utilisées en France sont très différentes selon la race. En effet certaines races limitent les techniques de reproduction autorisées.

### Répartition des saillies par technique de monte selon le type de race en 2022



### LE CHIFFRE À RETENIR

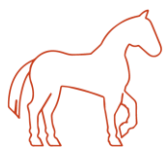
Près de 81 000

C'est le nombre de saillies effectuées en 2022 (toutes races et techniques confondues)

### Nombre de saillies par technique de monte en 2022

Nombre de saillies	En 2022
En insémination artificielle	34 748
En liberté	20 769
En monte en main	23 540
Par transfert d'embryon	1 904
<b>TOTAL</b>	<b>80 961</b>

Le transfert d'embryon est exclusivement pratiqué chez les chevaux de sport-loisir (races françaises et étrangères). Il représente une augmentation de plus de 55% en 2022 par rapport à 2018. Cette pratique reste néanmoins coûteuse et est utilisée par une minorité d'éleveurs.



+9%  
de saillies entre  
2018 et 2022



37%  
des inséminations en 2022 sont réalisées  
avec de la semence congelée



44%  
des transferts d'embryons en  
2022 concernent le segment  
sport-loisir

**A savoir :** Le stud-book du Pur-Sang n'autorise que la monte en main, tandis que celui du Trotteur Français privilégie l'insémination artificielle (immédiate sans transport). Les races de travail type chevaux de trait, de territoire et ânes sont plus concentrés sur des modes de reproductions « naturelle » comme la monte en main ou bien la monte en liberté. Il existe 4 types d'inséminations artificielles : l'insémination artificielle congelée, l'insémination artificielle immédiate, l'insémination réfrigérée sur place et enfin l'insémination réfrigérée transportable. Les chevaux de sport-loisir saillissent principalement par insémination artificielle mais en plus des autres techniques de monte, le transfert d'embryon se développe tout comme l'ICSI (injection intra-cytoplasmique de spermatozoïde).

Sources : IFCE-SIRE selon données extraites au 23/03/2023