



# DIMENSIONNEMENT DE BATIMENTS

## Notre action

**Qu'est-ce qu'une telle prestation peut vous apporter ?**

**Quels sont les documents remis ?**

**Quels sont les exemples de situations où une telle prestation est utile ?**

**Combien ça coûte ?**

**Quels sont les documents et informations à réunir pour faciliter le déroulement de la prestation ?**

**Quelles sont les prestations voisines délivrées par la FRI ?**

**Qui contacter à la FRI pour en savoir plus ?**

## Calcul du programme des volumes de stockage dans les bâtiments

- ✓ Le client dispose d'un document lui permettant de planifier le dimensionnement d'une construction rurale et de solliciter les aides financières correspondantes auprès des collectivités publiques. Pour cela, les besoins suivants de son entreprise sont définis :
  - volumes et surfaces de stockage des engrais de ferme
  - volumes de stockage des fourrages et de la paille
  - surface de rangement du parc machines (si nécessaire)

▪ Calcul du plan des volumes

- J'envisage d'augmenter mon cheptel afin de développer mon entreprise agricole. Est-ce que je devrai construire une nouvelle fosse ? Un nouveau fenil ?
- A la demande du Service de l'économie rurale / de l'Office de l'agriculture et de la nature, je dois fournir un programme de volumes afin de déterminer les volumes, surfaces et places qui peuvent être soutenues par une aide financière.

2-5 heures, selon la complexité de la situation, au tarif horaire de la FRI <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> Les tarifs abonnés et non abonnés sont consultables sur le site de la FRI.

- Dossiers PER des 2 dernières années
- Organisation d'exploitation prévue après la construction/rénovation (utilisation de la SAU, animaux détenus et estivés)
- Inventaires des places de détention existantes ainsi que des volumes de stockage existants des fourrages et des engrais de ferme
- Eventuellement une liste du parc machines

- Détermination des effectifs maximaux d'animaux respectant la Loi sur l'aménagement du territoire
- Réalisation d'esquisses de projets de construction
- Appréciation de l'évolution future probable de la situation financière de l'entreprise

Pierre-Alain Juillerat