

# L'ALIMENTATION DES VACHES LAITIÈRES EN BRETAGNE EN 2020 ET PREMIER SEMESTRE 2021

Les données qui suivent concernent l'année 2020 et le premier semestre 2021, et l'échantillon est constitué de 3 762 élevages en suivi régulier Res'alim<sup>®</sup>, soit 408 176 vaches laitières en lactation (en moyenne 66,1 par cheptel).

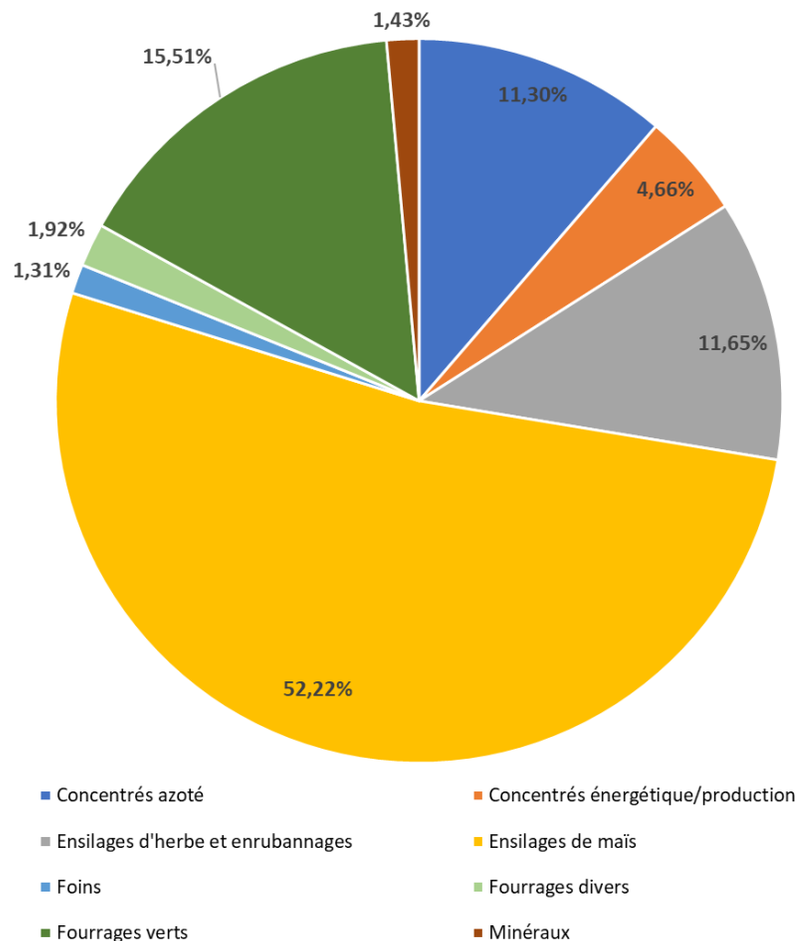
En moyenne, chaque jour, les vaches laitières de l'échantillon ont ingéré 20,6 kg de matière sèche (MS) en 2020, pour produire 25,5 kg de lait/vache/jour. Cela représente une production annuelle de 8 104 kg de lait par vache.

*Les données Pays de la Loire ne sont actuellement pas exploitables pour permettre d'établir un observatoire Pays de la Loire et Grand Ouest.*

**Cet observatoire a été élaboré en concertation avec Eilyps, Innoval et Seenovia.**

« Observatoire de l'alimentation des vaches laitières françaises, issu des données Res'alim<sup>®</sup> à partir des exploitations suivies par le réseau FCEL. »

# RATION MOYENNE (% MATIÈRE SÈCHE) EN 2020



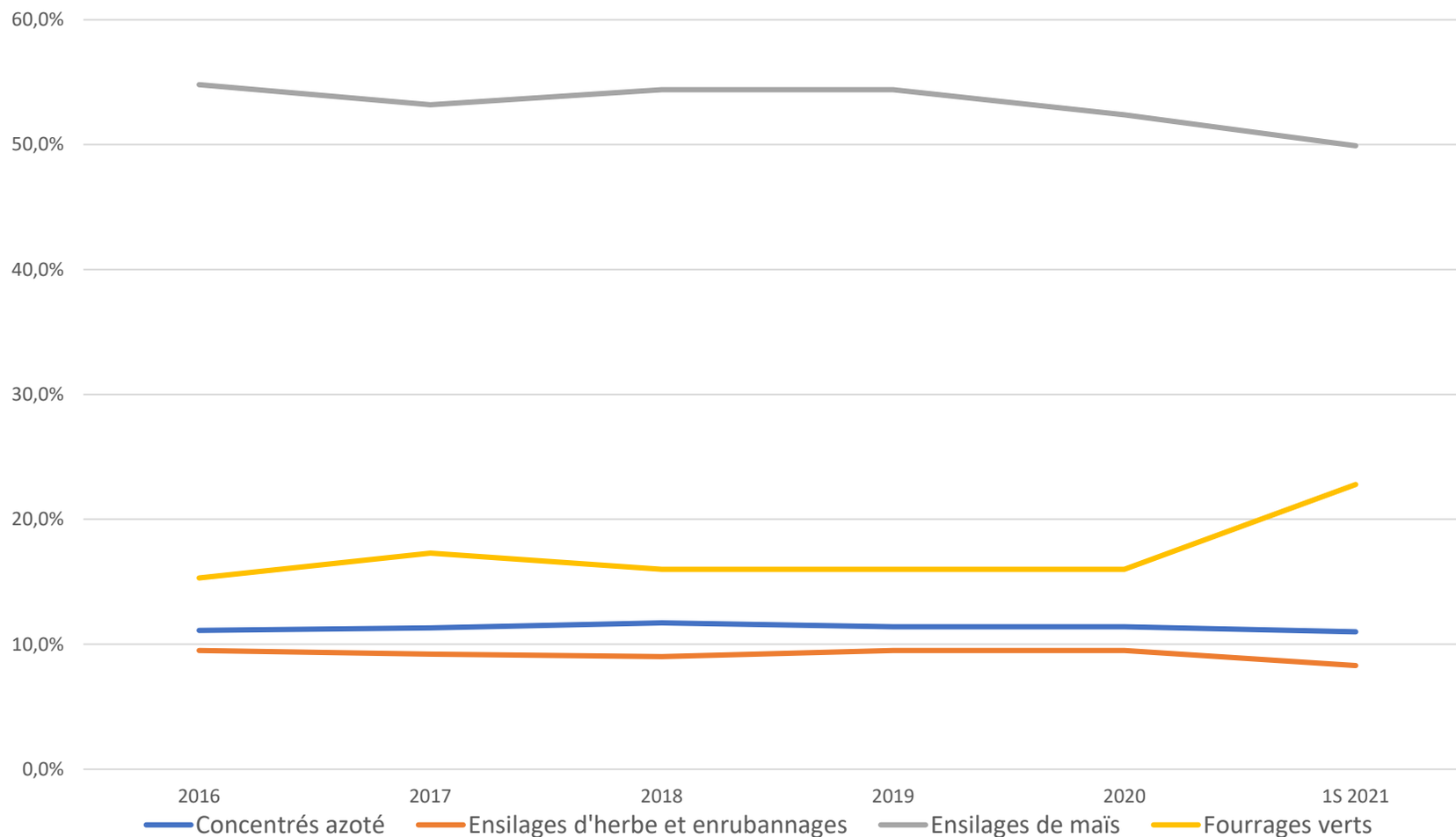
## Composition de la ration moyenne en 2020 (en kg de MS) :

- ✓ 10,8 kg d'ensilage de maïs
- ✓ 3,2 kg d'herbe fraîche (pâturée ou affouragée)
- ✓ 2,4 kg d'ensilage d'herbe et enrubannage
- ✓ 0,7 kg de foin et fourrages divers
- ✓ 0,96 kg de concentrés énergétiques et de production
- ✓ 2,3 kg de concentrés azotés
- ✓ 0,3 kg de minéraux

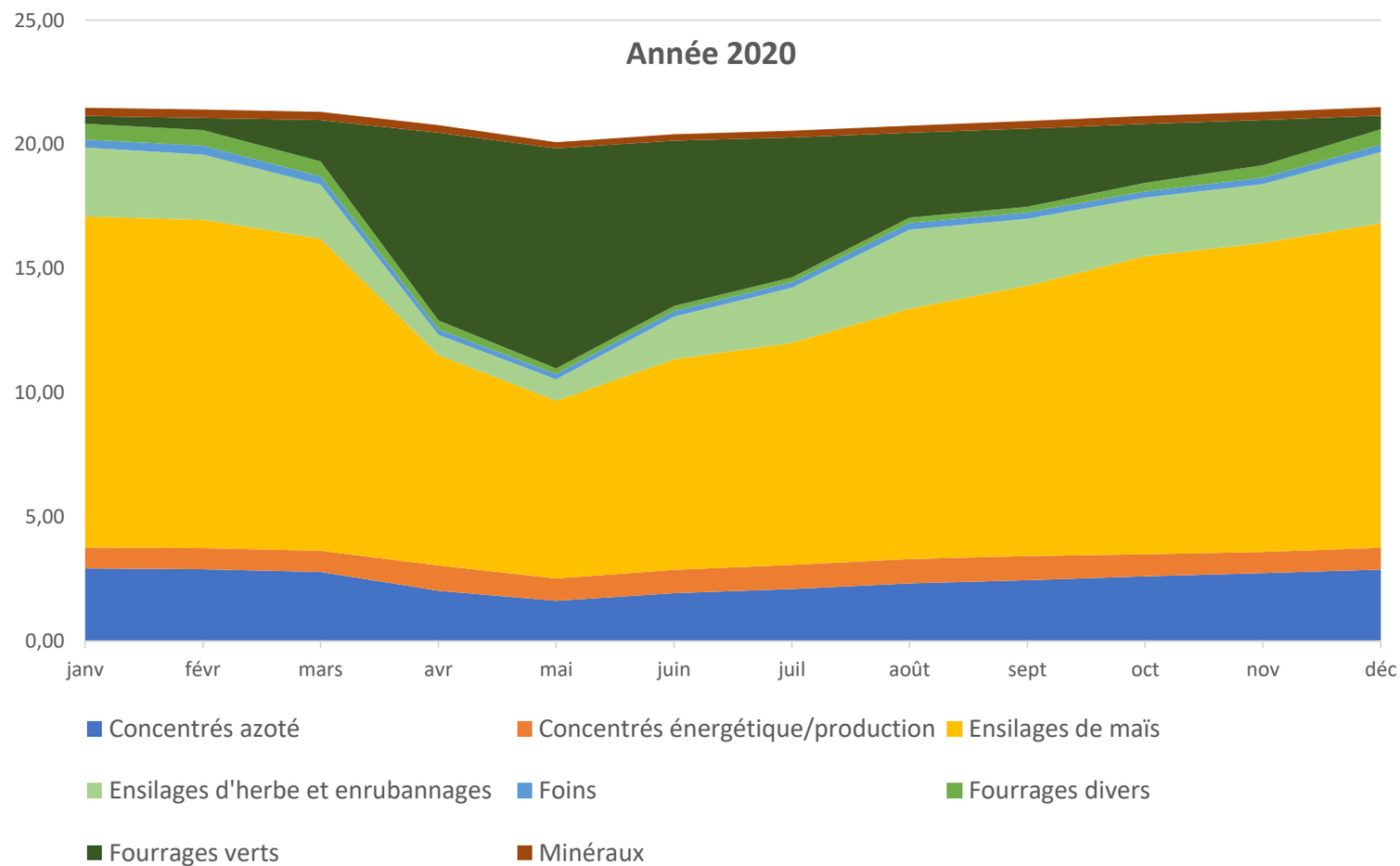
**Pour un total de 20,6 kg de MS d'ingestion totale**

*Fourrages verts = herbe fraîche pâturée ou affouragée.*

# ÉVOLUTION DES PARTS DE MAÏS, HERBE FRAÎCHE ET CONCENTRÉS (EN % MATIÈRE SÈCHE)



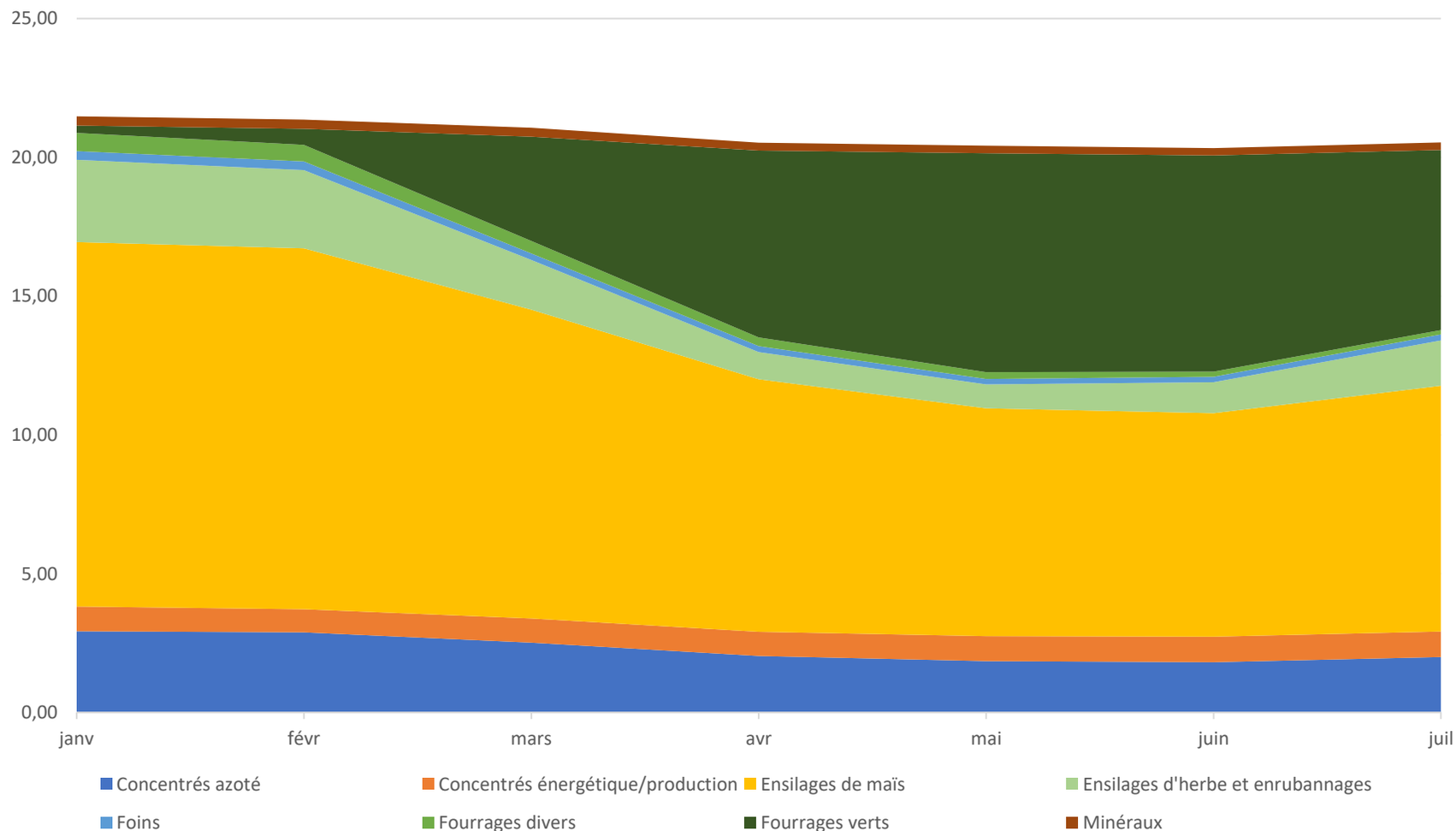
# CALENDRIER ALIMENTAIRE (EN KG DE MS)



# CALENDRIER ALIMENTAIRE (EN KG DE MS)



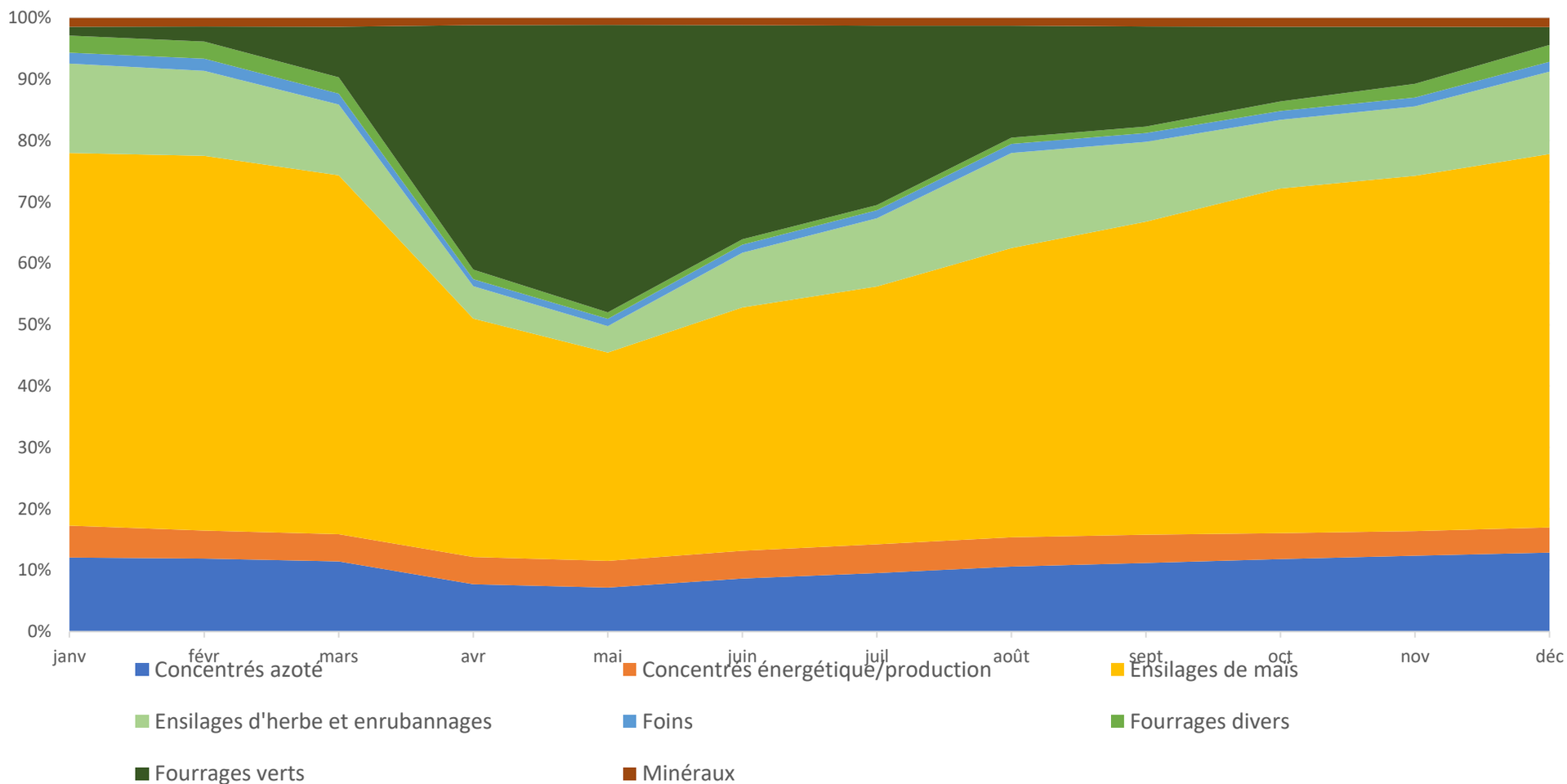
Janvier - Juillet 2021



# CALENDRIER ALIMENTAIRE (EN % DE MS)

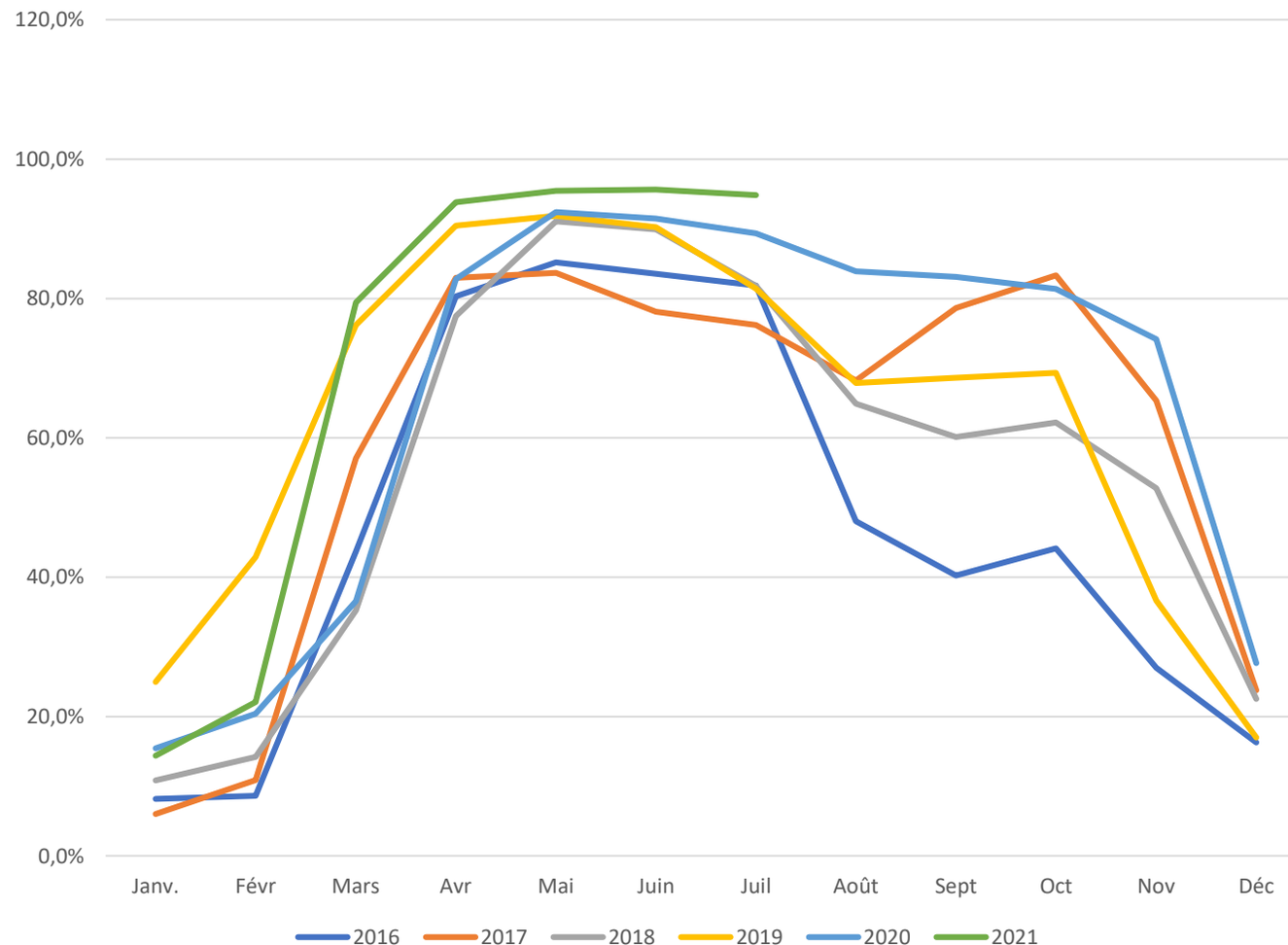


ANNEE 2020



# LA PRATIQUE DU PÂTURAGE

Evolution de la part d'élevages ayant une part d'herbe fraîche dans la ration



# CARACTÉRISATION DES EXPLOITATIONS

