

01

## Description

- Due à un **acarien** (1 mm de longueur)
- Vit à la **surface de la peau** des ovins
- La **population** du parasite **double tous les 6 jours** et atteint son maximum 40 à 50 jours après la contamination
- Dans le **milieu extérieur**, survie **de 12 à 30 jours**.
- Sensible à l'élévation des températures

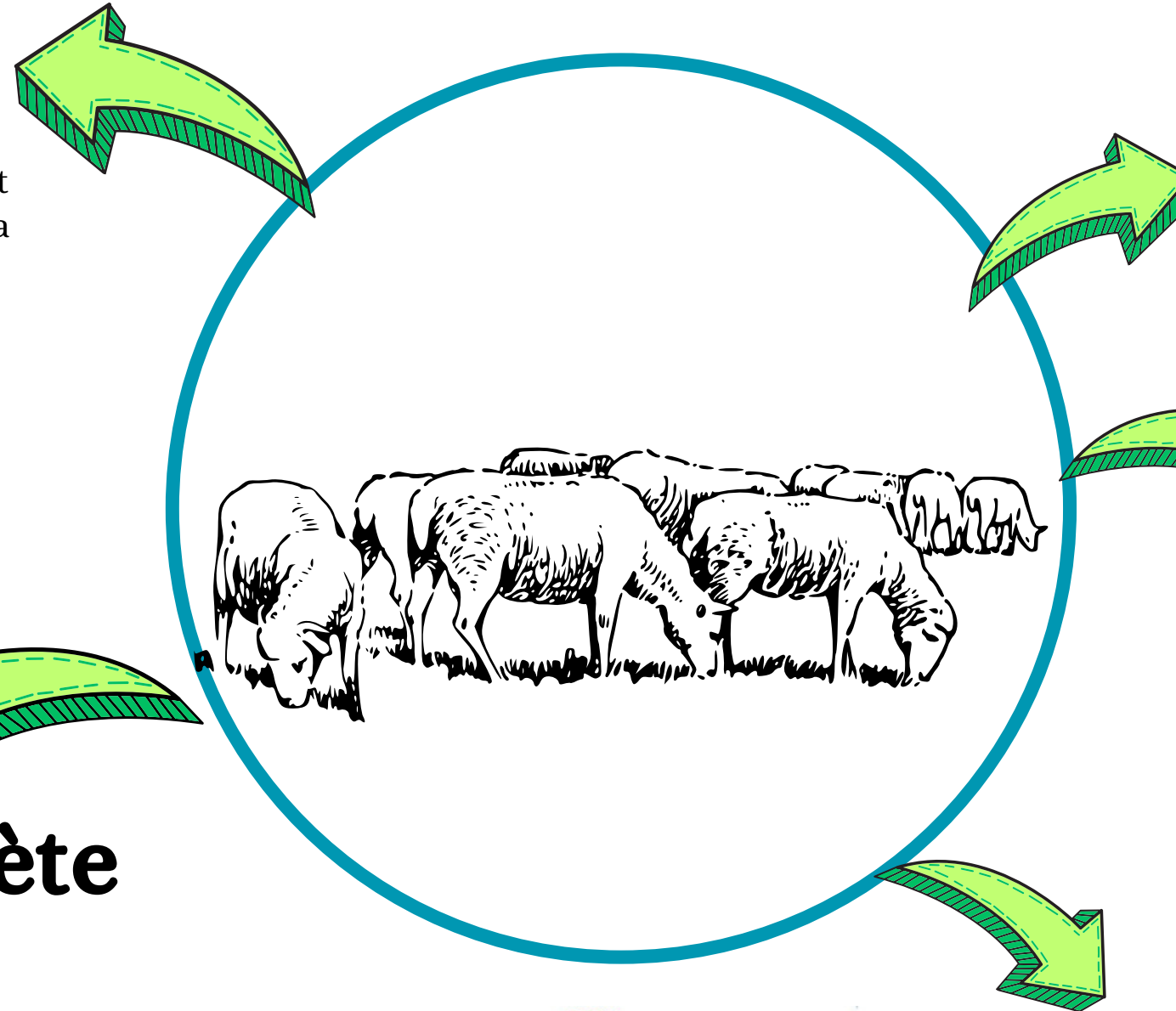
02

## Une maladie qui s'achète

La gale arrive dans un troupeau lors:

- **Introduction d'un ovin** porteur du parasite, mais ne présentant pas de signes de la maladie (prêt ou achat d'un bélier)
- **Mélange de moutons** de différentes origines: pâtures communes, marchés, foires...
- **Contact d'ovins avec un environnement contaminé:** clôtures, parcs, matériels de tonte mal nettoyé, bâtiments, mèches de laine disséminées par le vent, véhicules de transport...

# La Gale Ovine



05

## Que faire en prévention?

- Si vous **achetez** un mouton et que la gale n'est pas correctement maîtrisée chez le vendeur il est conseillé de le **traiter dès son arrivée chez vous**
- Etre **vigilant** lors de **contact avec d'autres moutons** ou **matériels** servant à plusieurs élevages

04

## Traitement

- **Antiparasitaire**, soit injectable, soit en application locale (préférer le bain; la pulvérisation étant souvent inefficace à cause de la laine)
- **Tous les moutons de l'élevage** doivent impérativement être **traités** si on veut **éradiquer** cette **maladie**

03

## Symptômes

**Symptômes fréquents**

- Croissance réduite des agneaux
- Amaigrissement, y compris des adultes
- Diminution de la production laitière
- Recrudescence des autres maladies
- Formation d'abcès sous la peau
- Mortalité

Certains moutons **peuvent n'avoir aucun symptôme** et être juste des **porteurs sains** qui **véhiculent le parasite**.

