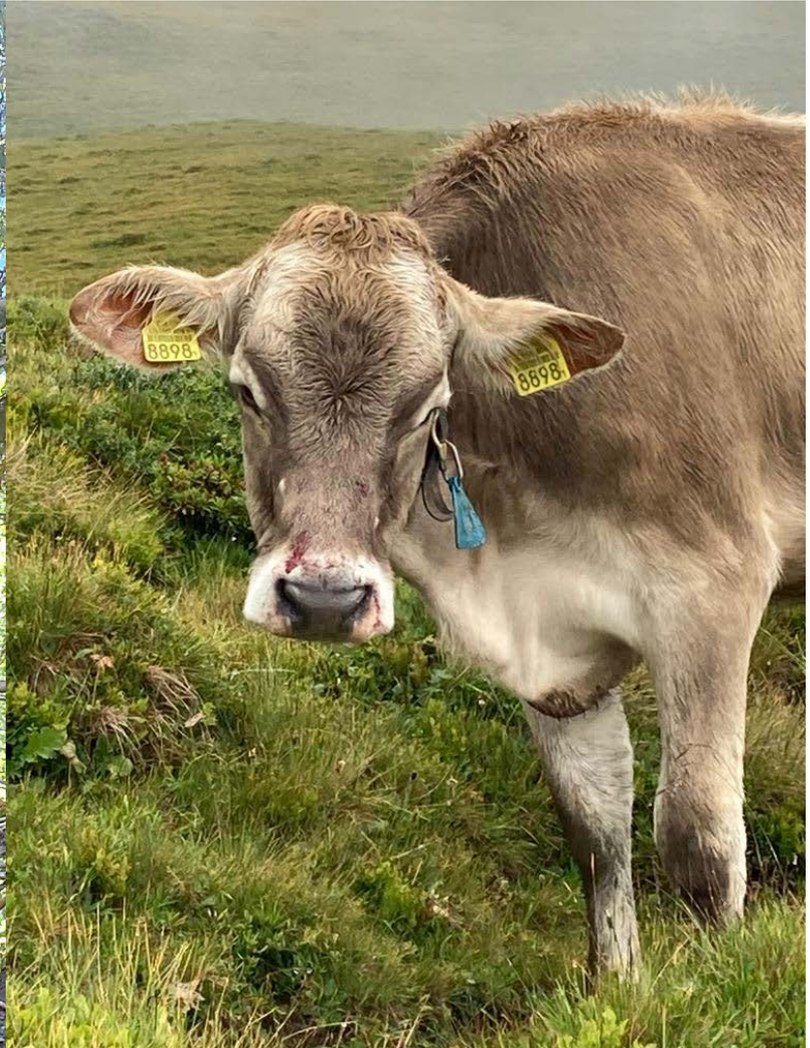
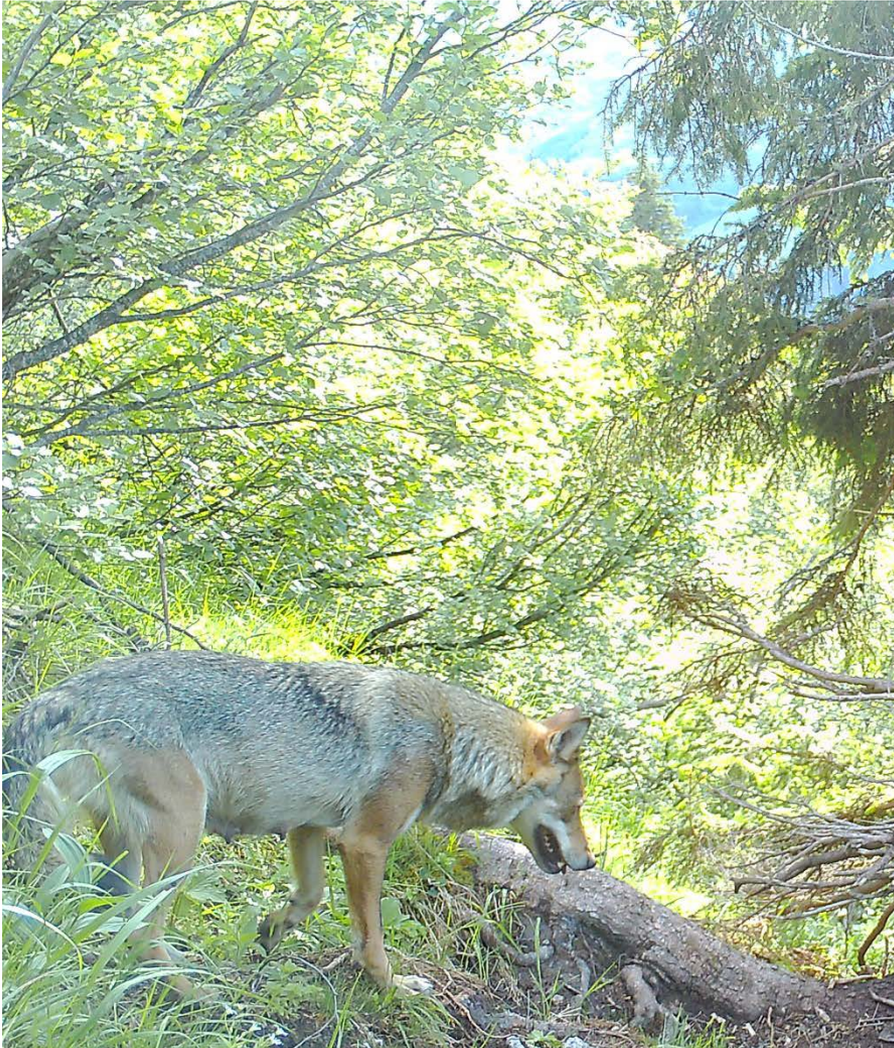


Loup et bovin – Expériences du service de la chasse

Actualités Protection des troupeaux 2021



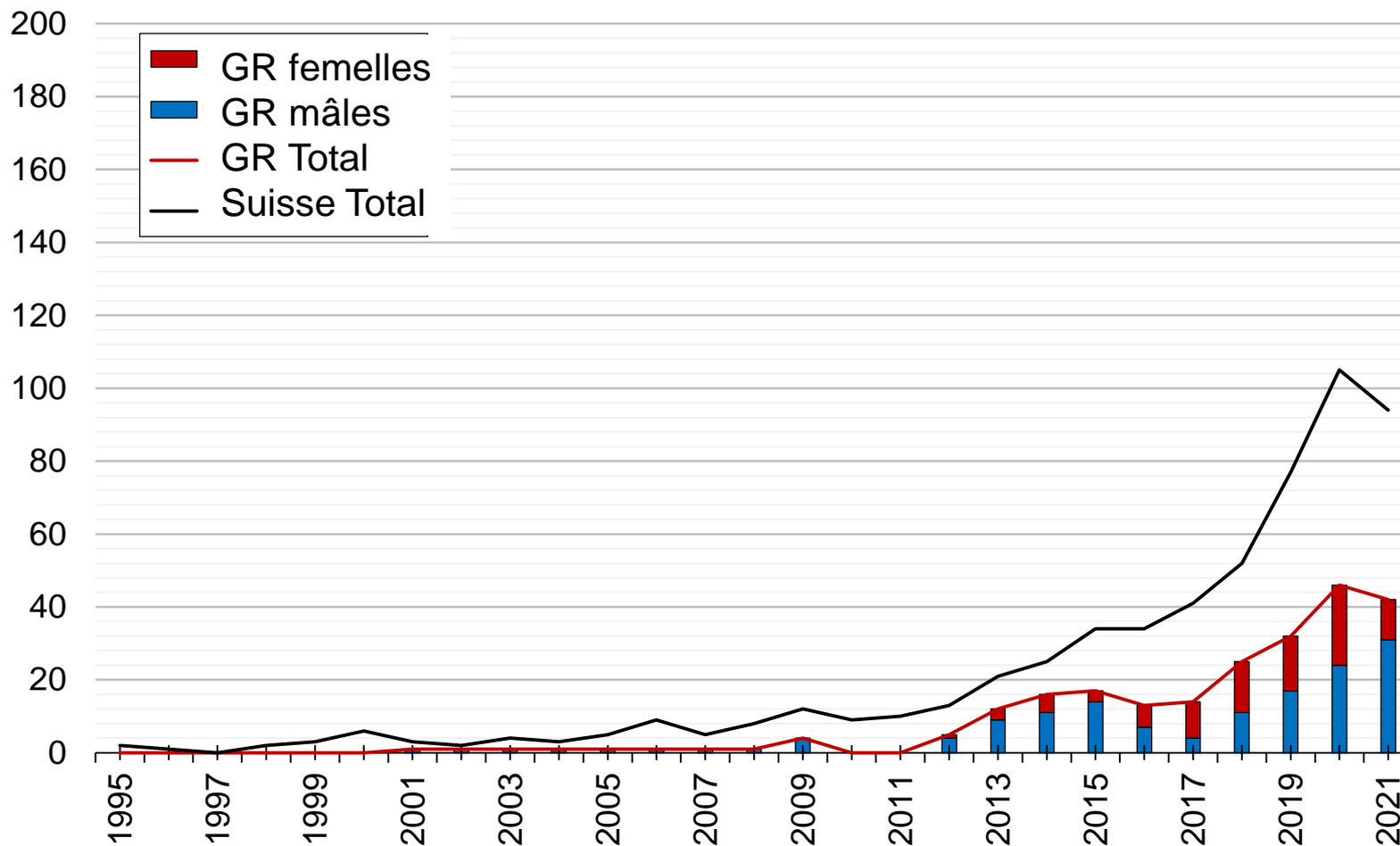
Loup et bovin - contenu

- Situation loup
- Conflits avec les bovins
- Observation de cas sur placel
- Problèmes principaux



Loup dans le canton des Grisons (1/2)

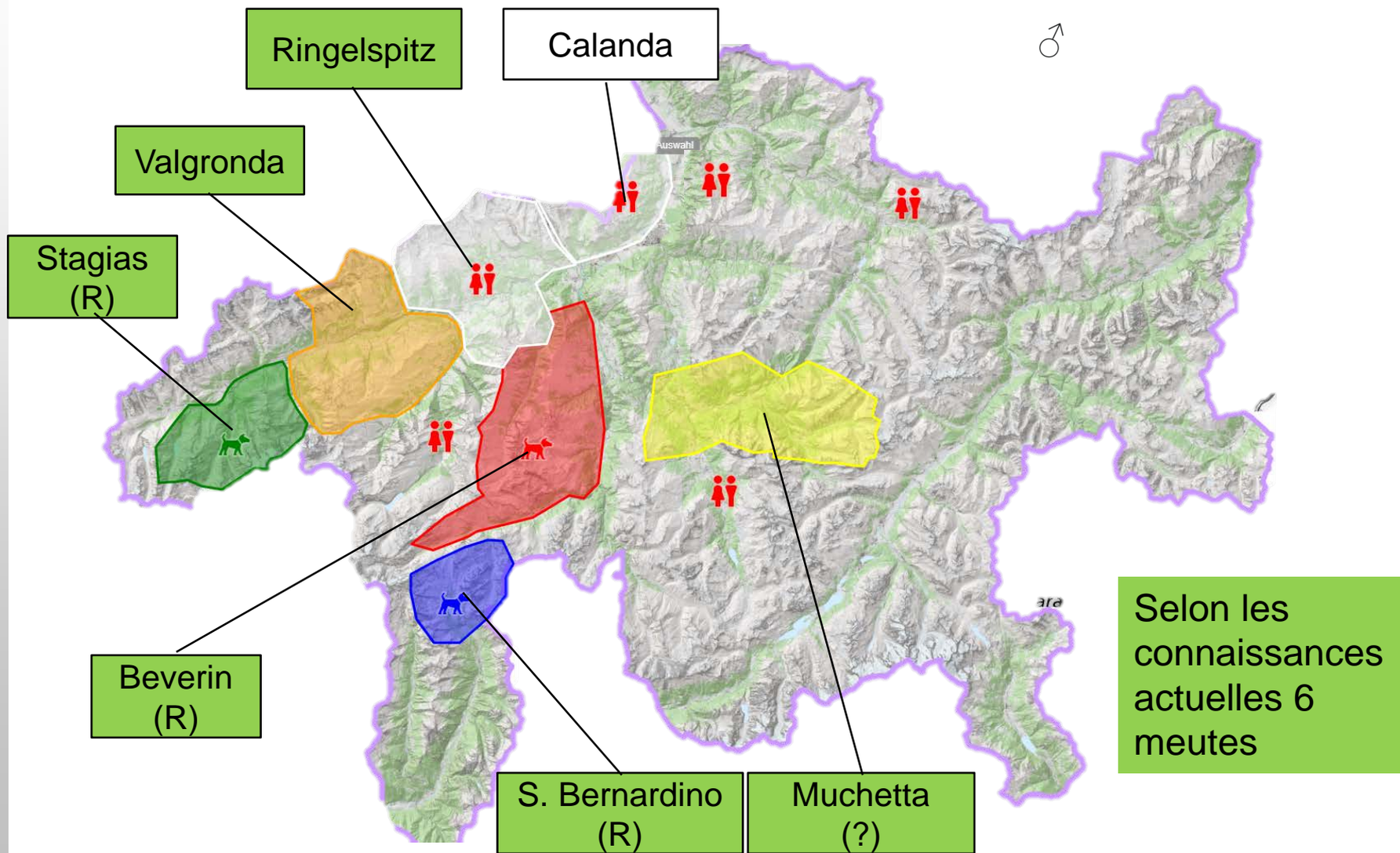
Individus génétiquement identifiés (Etat 27.10.2021)



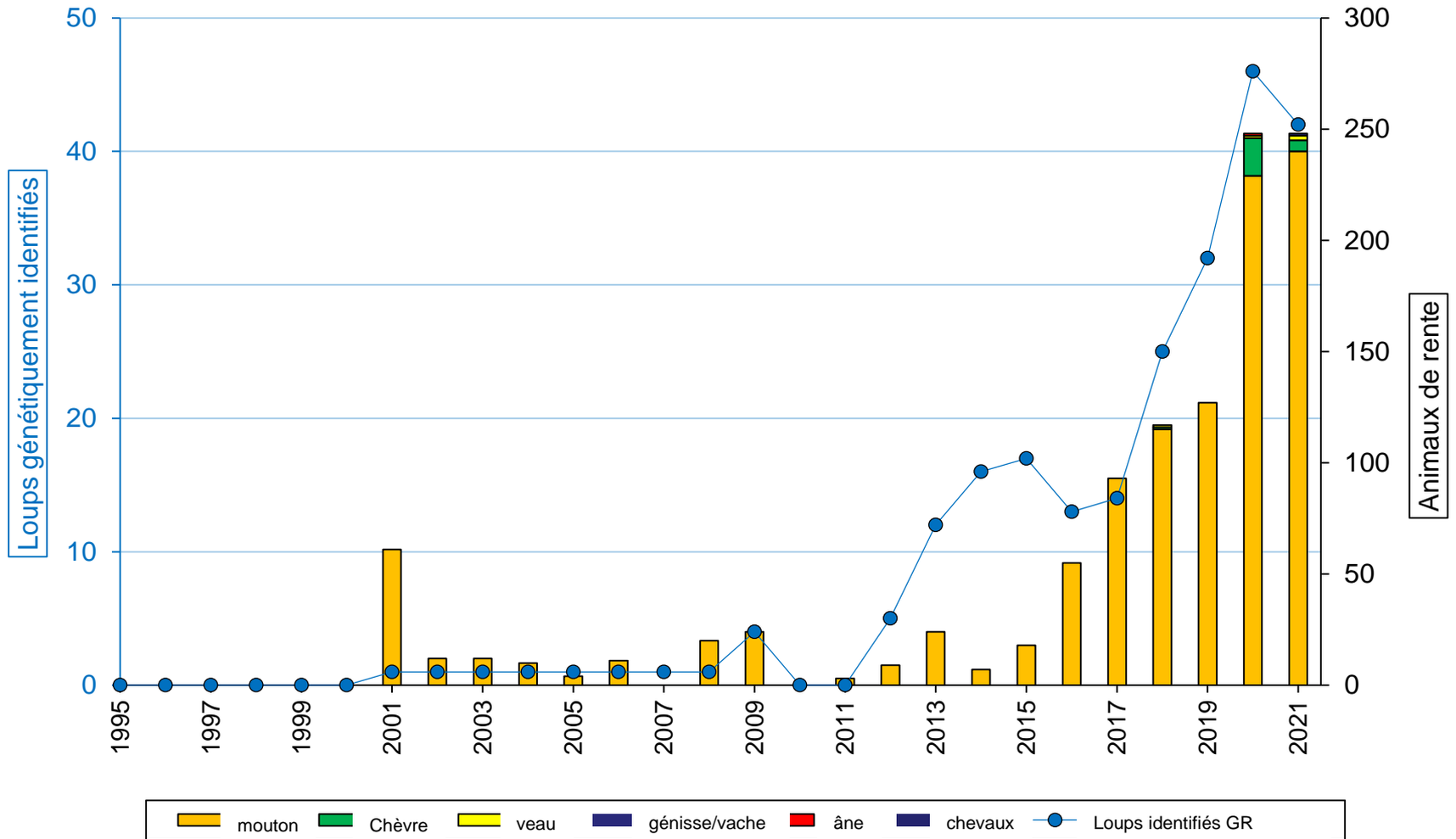
Source: KORA Monitoring Center



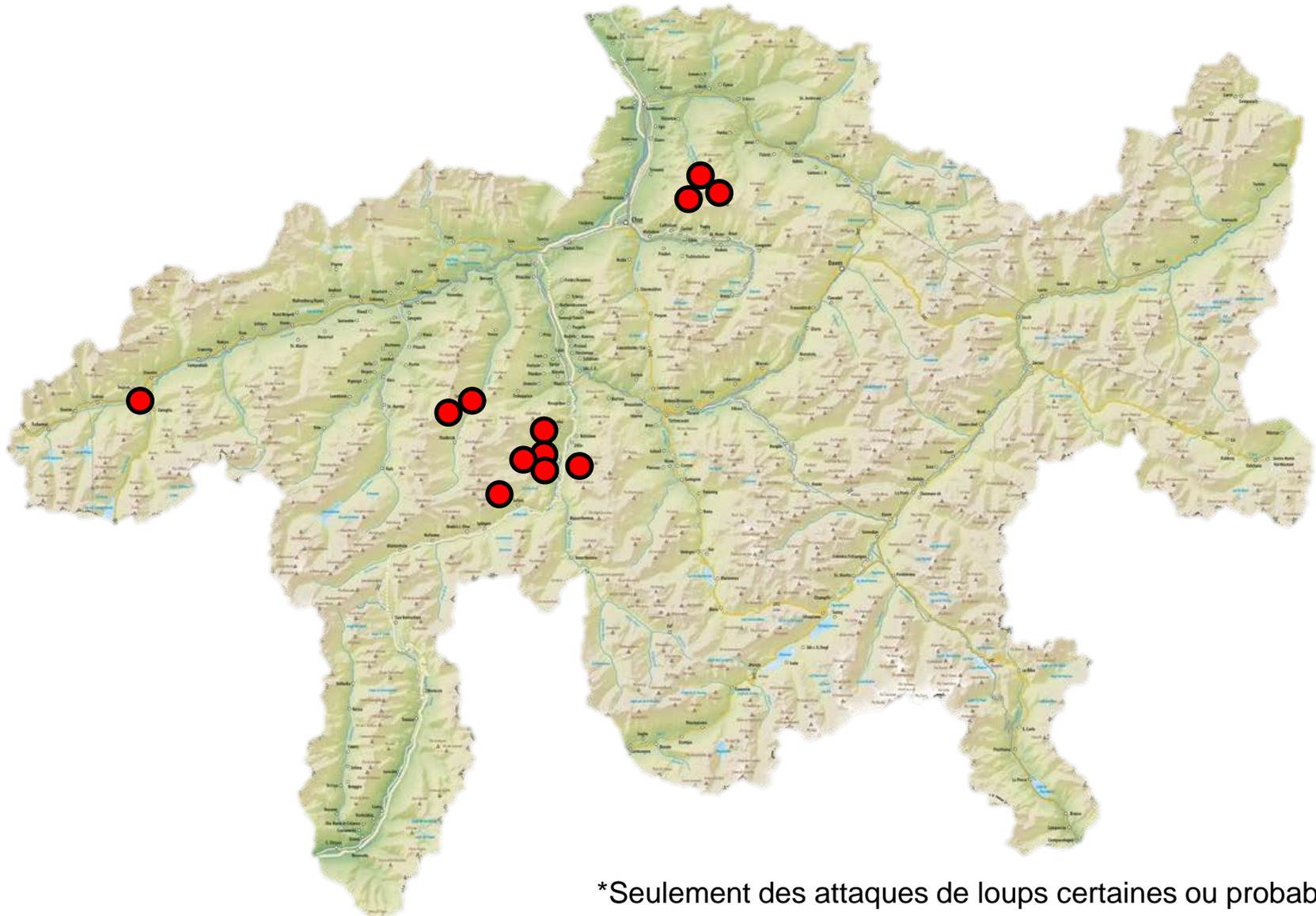
Population de loup dans le canton des Grisons (2/2)



Population de loup et attaques sur les animaux de rente GR



Attaques sur les bovins 2021



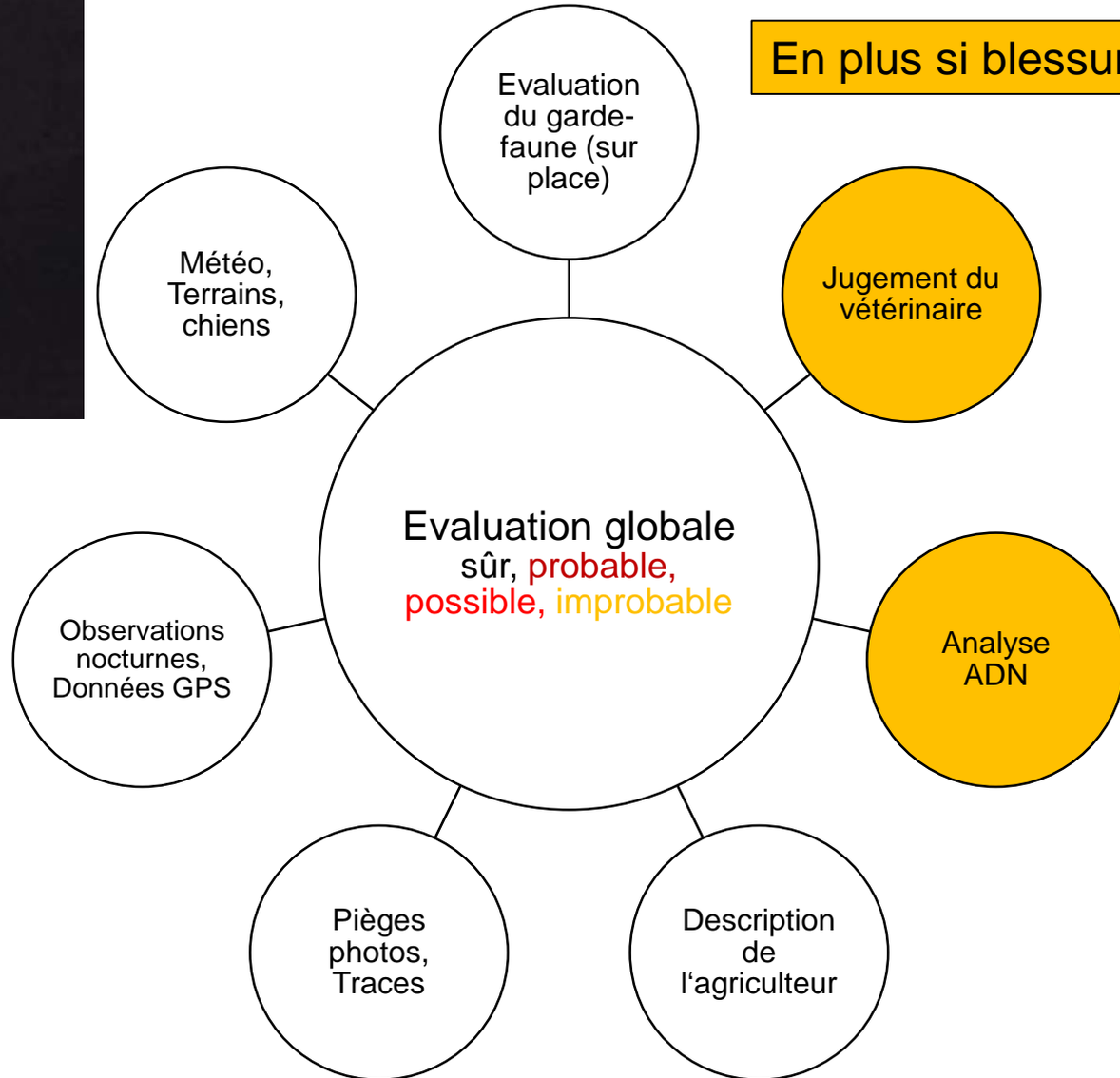
*Seulement des attaques de loups certaines ou probables

Evaluation des cas Procédure



Evaluation des cas

Procédure



Evaluation des cas



Sûr (incl. ADN) (compte comme dégâts de loup)

- Indemnisation
- Communication sur le siteweb et alarme SMS
- En cas de décès : imputation sur le quota de tir



Probable (compte comme dégâts de loup)

- Indemnisation
- Communication sur le siteweb et alarme SMS
- En cas de décès : imputation sur le quota de tir



Possible (ne compte pas comme dégâts de loup)

- Indemnisation au cas par cas (conciliant)
- Communication et alarme SMS
- Ne compte pas dans le quota de tir



Improbable (ne compte pas comme dégâts de loup)

- Aucune indemnisation
- Aucune communication
- Ne compte pas dans le quota de tir

Difficultés lors du jugement (1): blessures variables

typique



atypique



Difficultés lors du jugement (2): Aucune information



Difficultés lors du jugement (3): Modification du comportement

28.09.2021 / 09:00

Loup - Problème de comportement d'un troupeau de bovins

Annnonce concernant un troupeau de vache mère qui a cassé la clôture et qui a fuit jusqu'au village. Le troupeau est très agité. Selon les données GPS, M116 était dans cette région durant la nuit précédente. Le 10.09.21, le troupeau a à nouveau montré ce comportement, la nuit précédente M116 était sur ce pâturage



2021: 19 Problèmes de comportement

Problèmes principaux – définition d'un dégât, bovins blessés

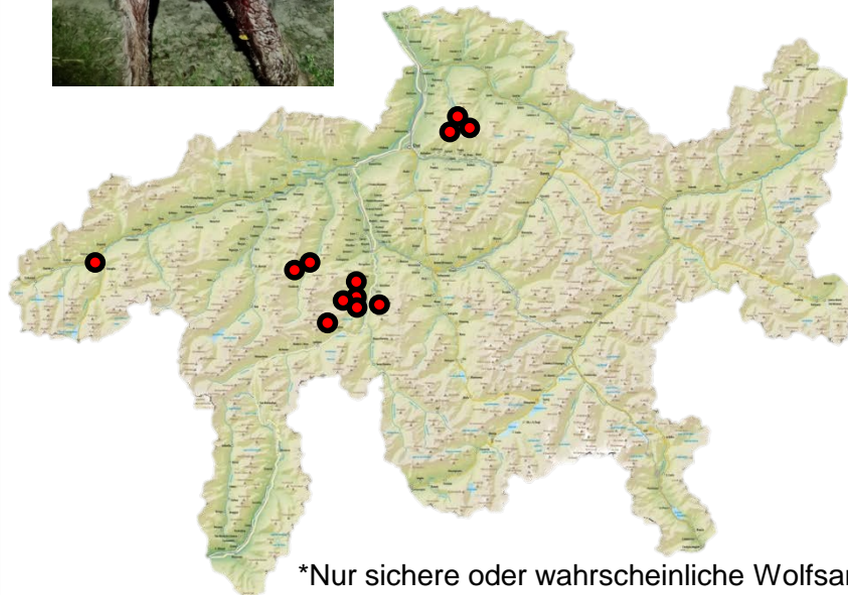


Les coûts (en argent et en temps) sont plus élevés que pour un mouton attaqué.

Aucune tendance à l'échelle du canton pour les attaques sur le gros bétail n'est perceptible. (distribution concentrée)

L'implication de jeunes loups dans les attaques nous amène à prévoir une augmentation de ces incidents.

→ Dans ce contexte, la "non-reconnaissance" en tant que dommage n'est pas proportionnée et ne conduit pas au résultat souhaité.



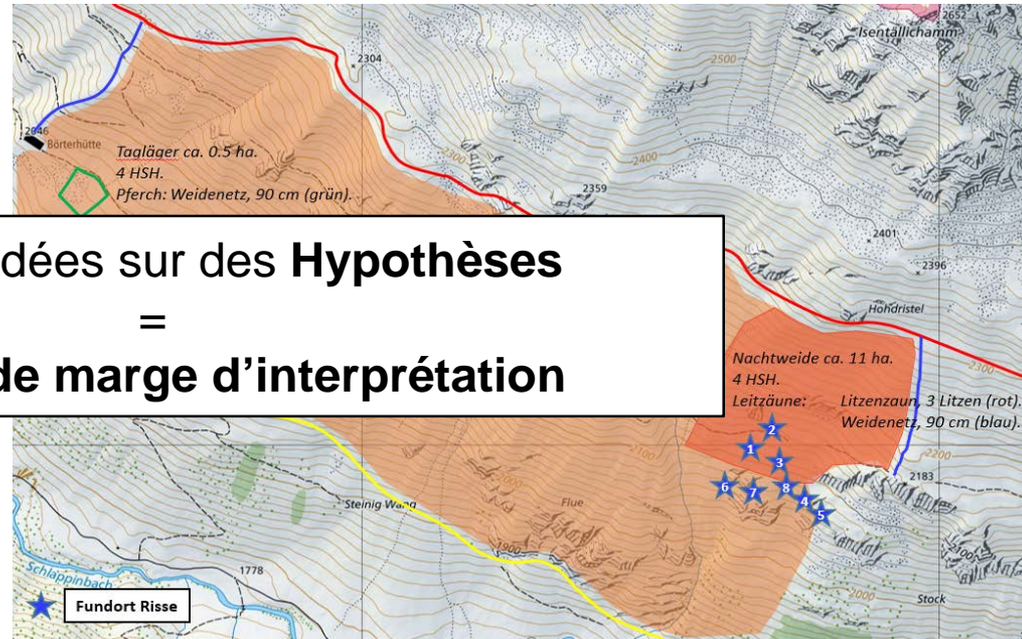
*Nur sichere oder wahrscheinliche Wolfsangriffe



Problèmes principaux – Dégâts avant le tir

Exige la preuve du dégât et de la protection

- Quand l'attaque a-t-elle eu lieu?
- Comment le troupeau de mouton était-il réparti lors de l'attaque?
- Où se trouvaient les chiens de protection lors de l'attaque?
- Jusqu'où un mouton peut-il fuir avant ou après avoir été attaqué?



Preuves fondées sur des **Hypothèses**
=
(trop) grande marge d'interprétation

Problèmes principaux – Dégâts avant le tir

Situation trouvée

- Clôture (Flexinet) cassée, des moutons morts, des moutons gravement blessés, troupeau largement dispersé.
 - Comment était la clôture avant l'attaque?
 - Electrification de la clôture?
- Combien de dégâts ont-ils eu lieu dans une situation «protégée»?

X Rot = Tot

X Orange = Notgetötet

Preuves fondées sur des **Hypothèses**

=

(trop) grande marge d'interprétation

2 = verschollen)

X rouge = moutons morts
X orange = moutons achevés

Problèmes principaux – Dégâts avant le tir

- La régulation est autorisée si un loup a eu des succès répétés sur du menu bétail protégé ou des succès répétés sur du gros bétail.
- Chances de changer son comportement ?

2020



2021



Résumé (1)

- Durant l'été 2021, on a enregistré plus d'attaques sur le gros bétail que l'année précédente (et les années précédentes) avec une population de loups similaire.
- Cela est probablement dû aux expériences positives d'un petit nombre de loups, qui ont appris ce comportement et le transmettent.
- Les conditions cadres actuelles ne permettent pas une réduction du conflit dans la pratique.

Résumé (2)

Feu de d'alerte et de solidarité

L'augmentation du nombre de loup menace l'exploitation des alpages et des pâturages (société des agriculteurs de Schams)

Jano Felice Pajarola vor 1 Monat in Politik

Merken



- La volonté des éleveurs de coexister à l'avenir avec les loups diminue fortement avec le nombre croissant d'attaques sur le bétail et les chevaux.
- Un nouveau cadre pour une gestion des loups de manière plus large, proactive et adaptative est nécessaire.



Merci de votre attention

