

Le territoire, le pastoralisme, l'élevage, les loups et l'Europe
USAPR - Saint Etienne de Cuines - 19 août 2016

Les mesures de protection des troupeaux dévaluées en peu d'années face à des loups intelligents et adaptables

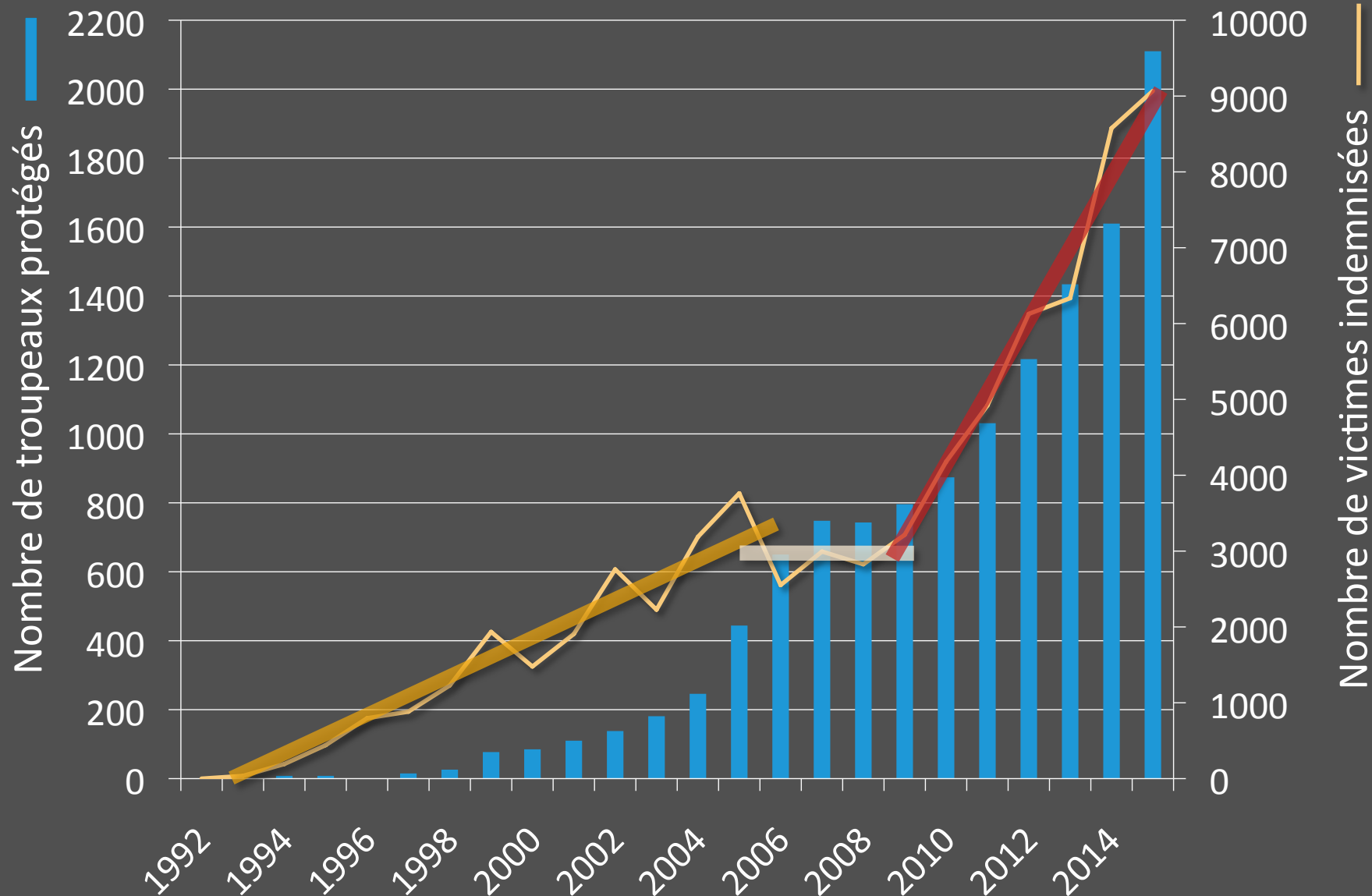
Michel Meuret & Marc Vincent



Les faits

Source : DRAAF Rhône-Alpes

Source : DREAL Rhône-Alpes



Mesures de protection (*rappel*)

*Techniques emboîtées
fondées sur 3 postulats*



1. Une présence humaine supplémentaire et continue suffit à tenir les loups à distance :
aides-bergers
2. Un obstacle supplémentaire très vigilant :
chiens de protection
3. Un troupeau enfermé la nuit sous la garde des humains et des chiens ne subit plus d'attaque :
parcs de nuit

Cependant...

Canis lupus est :

- Intelligent
- Opportuniste
- Très adaptable
- Apte aux apprentissages
- Souvent imprévisible
- Prolifique



Les loups s'adaptent

Selon les régions, 20 à 70 % des attaques en journée

Extension des attaques en vallées et dans les plaines

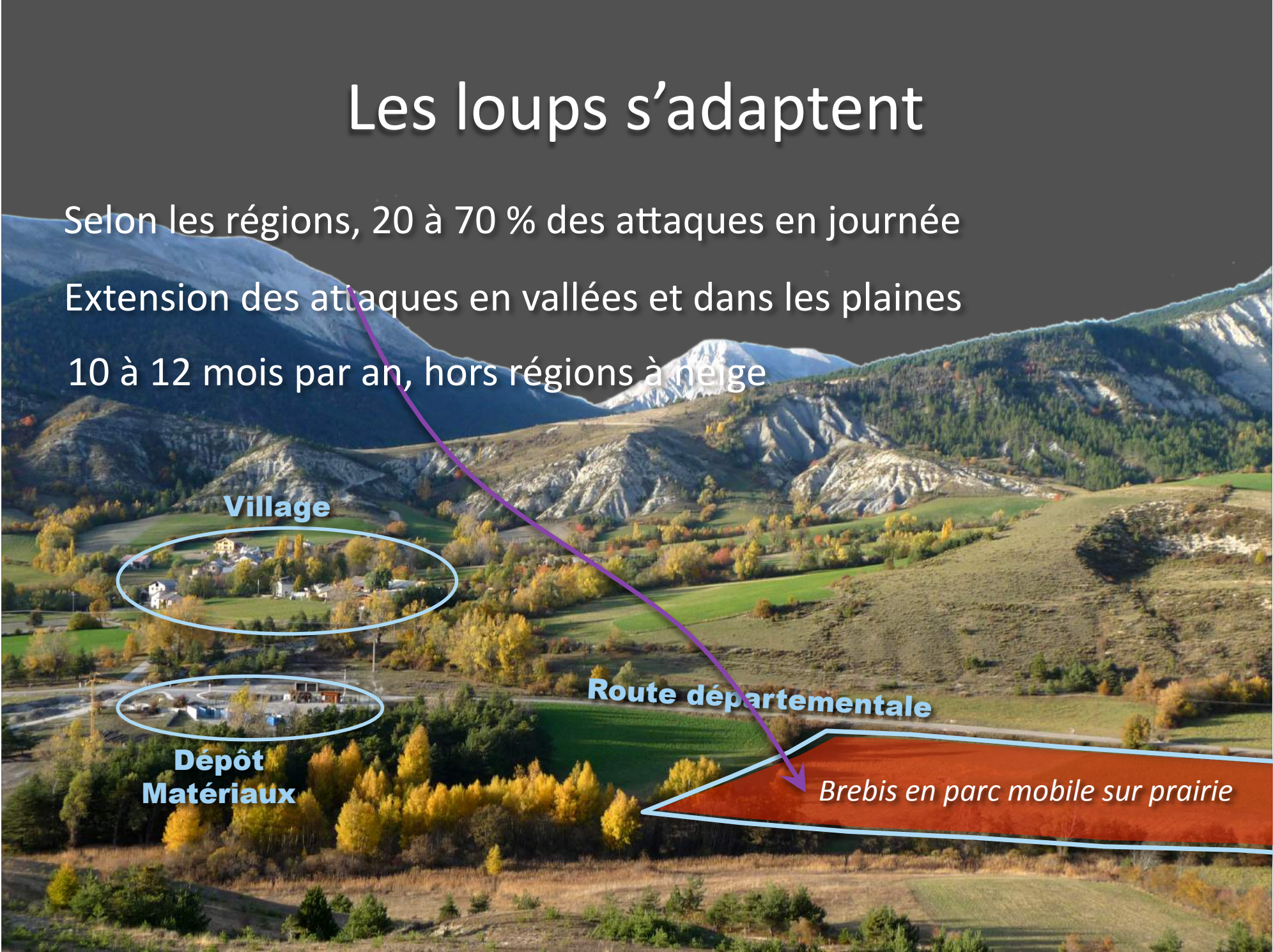
10 à 12 mois par an, hors régions à neige

Village

Route départementale

**Dépôt
Matériaux**

Brebis en parc mobile sur prairie



Photos et vidéos prises de jour par des riverains



Seyne-les-Alpes – Hautes-Alpes – 18 Juin 2016

Parfois même en milieu urbain



Ferrania / Cairo Montenotte – Savone – Italie
Août 2016

© ANSA

Cette adaptation était prévisible



1. Une présence humaine supplémentaire et continue suffit à tenir les loups à distance.

Postulat : « *Le loup craint l'Homme* »

Mais quelle sorte d'humain craint-il ?

Sur l'alpage

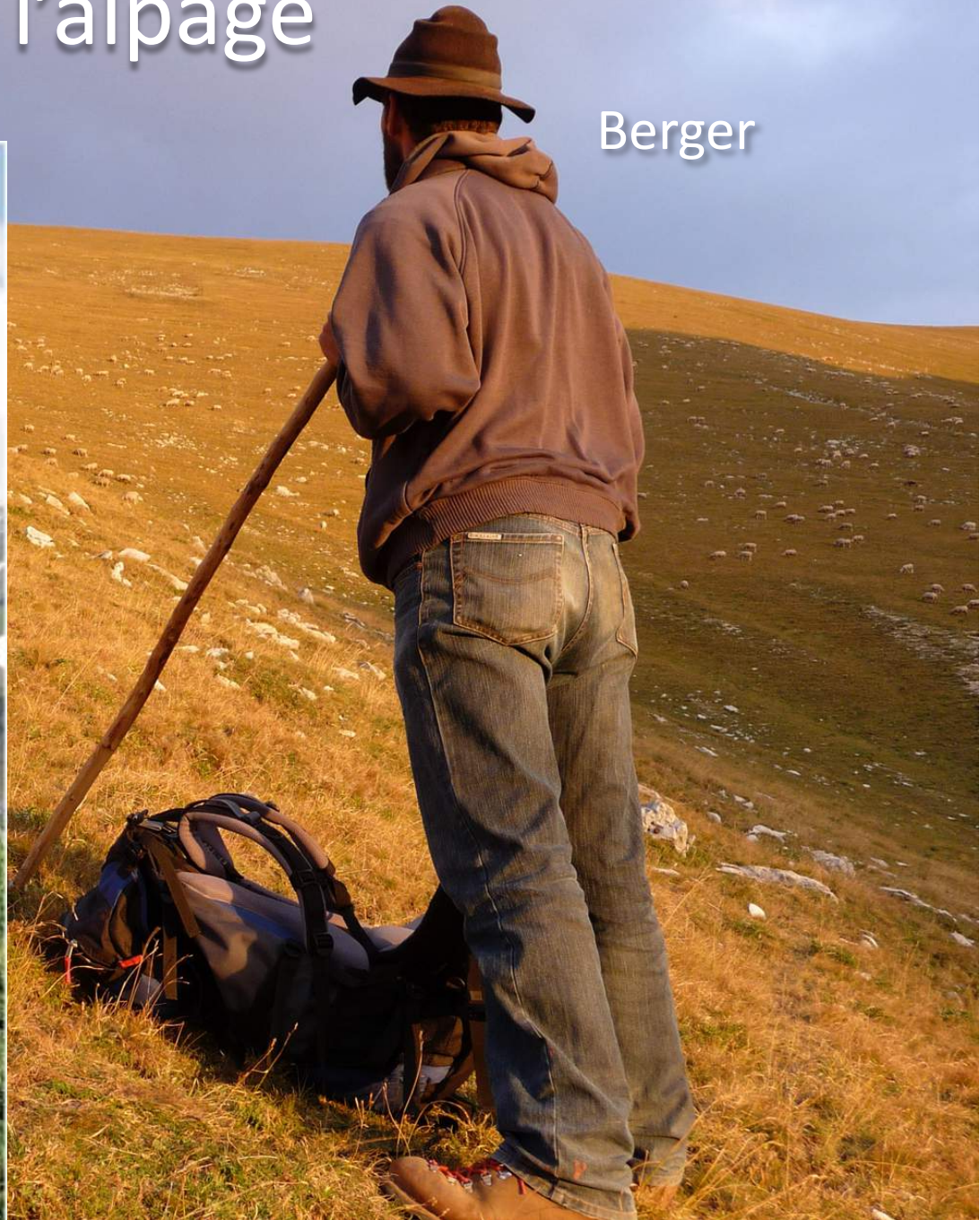


Sur l'alpage

Aide-berger



Berger



En vallée

Nombreux humains
Comportements divers
...mais prévisibles



En vallée

Pour la plupart non dangereux



*« C'est ahurissant !
Ils me sentent, ils ne bougent pas.
J'arme le fusil. Clac !... Ils me voient, ils ne bougent pas.
Je tire... à peine ils bougent !? »*





PEOPLE AND CARNIVORES



Solutions that work for people,
land and wildlife

<http://www.peopleandcarnivores.org>

Matt Barnes



*Applied rangeland
scientist and
conservationist*

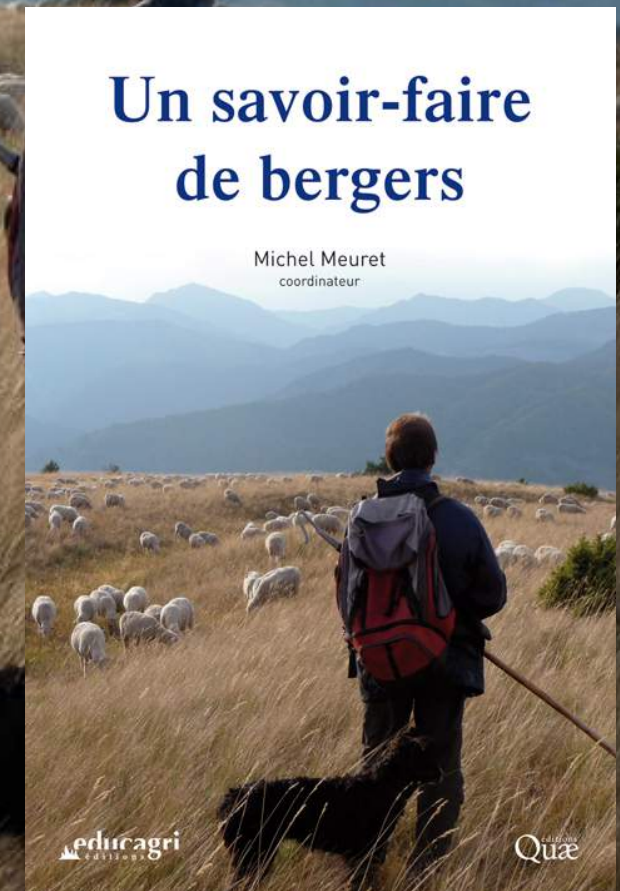
Bozeman,
Montana, USA

- ⦿ Les loups doivent associer le bétail avec les humains, et les humains avec le danger.
- ⦿ Les gens peuvent repousser les loups, mais ils doivent être à la fois convaincants et tenaces.
- ⦿ Lorsqu'un loup a déjà obtenu un profit alimentaire sur du bétail, il devient nettement plus difficile à repousser.


Armer les bergers ?

*Et les inciter à devenir constamment vigilants
envers les prédateurs ?*

Peu ou pas compatible avec
une bonne gestion de l'alimentation
du troupeau
et la maîtrise de l'impact du pâturage



Armer les bergers ?



Dans d'autres pays, tels les USA, avec coyotes, pumas, ours et loups, les gardiens de troupeaux consacrent leurs journées et leurs nuits à surveiller et repousser les prédateurs.

Le troupeau est lâché le matin puis rassemblé et ramené le soir en parc de nuit.

Quelles pistes de solutions ?...

Canis lupus est :

- Intelligent
- Très adaptable
- Apte aux apprentissages



1. Ne pas miser sur les gadgets



Une fois passé l'effet de surprise, et constatant qu'il n'y a aucun risque, les loups n'en tiennent pas compte.

...ni sur les battues

tenues en échec lorsque les loups connaissent déjà bien les lieux

et en l'absence
de chiens créancés loup



2. Privilégier les captures et tirs sélectifs

Dissuader les individus ainsi que les meutes de s'approcher des humains et de leurs animaux, surtout en période d'éducation des louveteaux

Éliminer les loups qui persistent à s'attaquer aux animaux domestiques

Nécessairement, ceci générera des **coûts** liés aux interventions de louvetiers compétents et équipés

À propos des coûts...

Coûts 2015

85.000 € / loup adulte / an

Source : DRAAF Rhône-Alpes

Mesures de protection – part État

18.700.000 €

Mesures de protection – part Éleveurs

3.500.000 €

88 %

Indemnisation pertes

2.900.000 €

+ Salaires agents Oncfs

+ Salaires autres agents chargés des constats

+ Communication Plan Loup + ...

