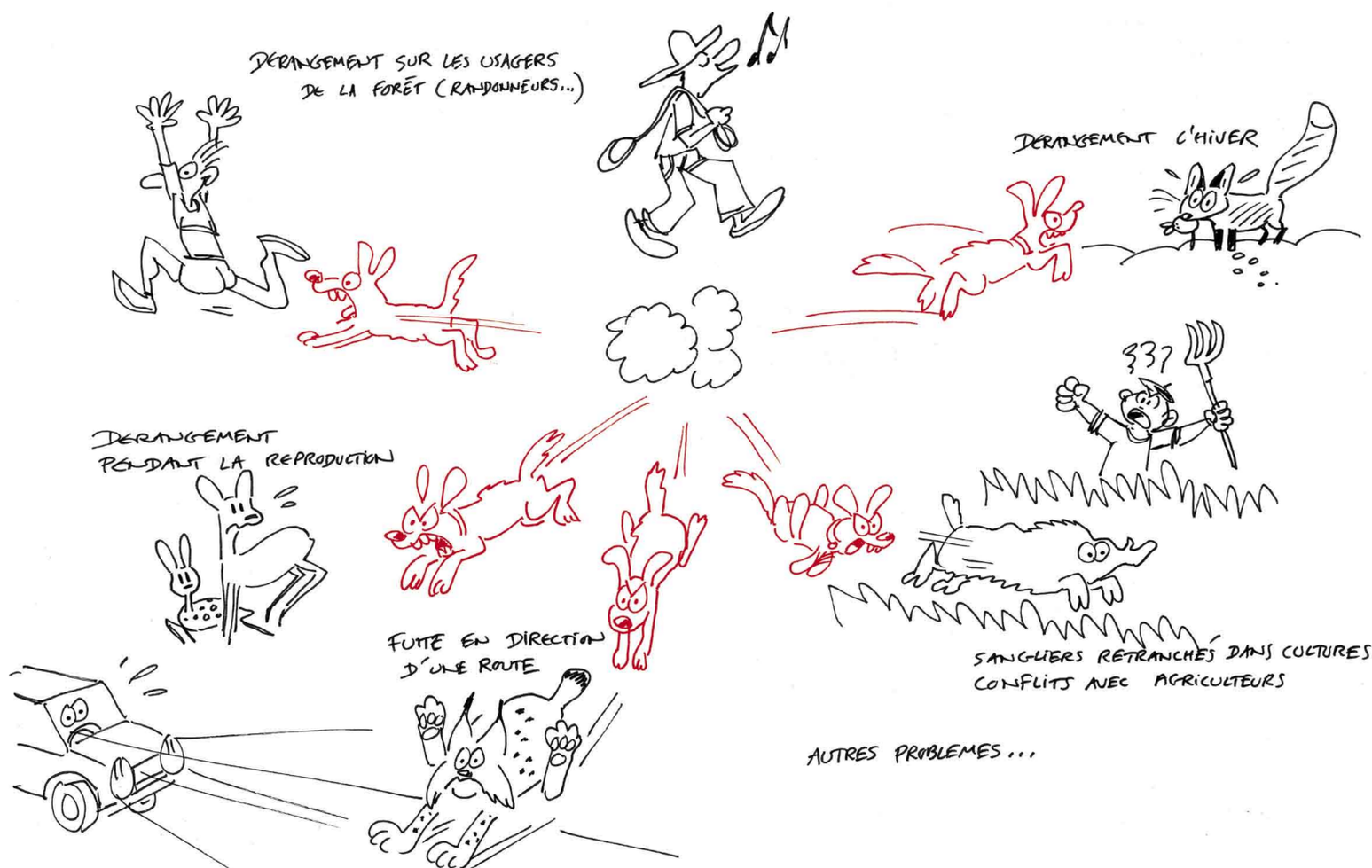


# LES COUPS FOURRÉS DE MÉDOR



De nombreuses personnes pensent à tort qu'un animal dérangé s'en tire avec une belle frayeur et que l'effort physique lors de la fuite peut lui servir d'entraînement. Un simple dérangement peut avoir différents effets négatifs, ceci même si le chien effraie simplement un animal sans lancer une poursuite. Les effets des dérangements peuvent être les suivants :



Un animal effrayé ou poursuivi peut être entraîné à traverser des routes, avec des risques d'accidents pour le conducteur, l'animal en question ou pour le chien;



Il peut être mené au-delà de son territoire dans des zones qu'il ne connaît pas où il aura du mal à survivre, et où il entrera en concurrence avec des congénères;



Il peut être amené à franchir des obstacles importants (clôtures, murs, zones d'habitation) qu'il ne sera plus capable de passer en sens inverse;



Un animal qui a été entraîné au-delà de son territoire risque de ne pas retrouver son groupe social ou sa progéniture;



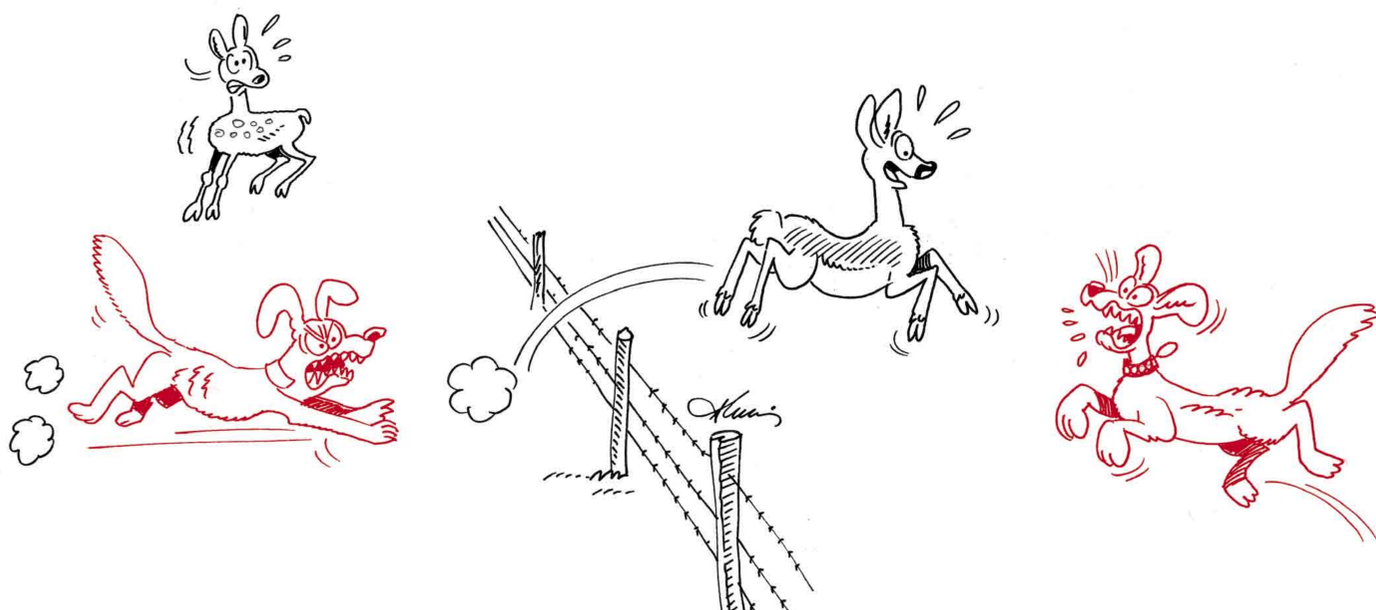
Un animal qui a été levé n'est plus à l'abri d'éventuels prédateurs (sauvages ou autres chiens);



Des dérangements répétés peuvent entraîner un affaiblissement des animaux par une perte excessive d'énergie et même des effets de stress qui se traduisent par des troubles de l'alimentation, de la reproduction, du comportement, et peuvent aller jusqu'à la mort.



Ce dernier point est également observé au niveau des brebis dont le troupeau a été la cible d'une attaque de chien. Des avortements dus au stress peuvent encore se produire plusieurs mois plus tard et la simple présence d'un chien à proximité de l'enclos peut à nouveau provoquer une situation de stress avec les mêmes conséquences.



RÉPUBLIQUE  
ET CANTON DE GENÈVE  
Département de l'intérieur,  
de l'agriculture  
et de l'environnement

POST TENEBRAS LUX

## Médor en vadrouille

DÉRANGEMENTS CAUSÉS À LA FAUNE PAR LES CHIENS



Service des forêts,  
de la protection de la nature  
et du paysage  
Tél : 022 388 55 40  
www.ge.ch/nature

