# CONTEXTE

En Valais, les exploitations agricoles sont légion. Nombre d’entre elles dépendent bien évidemment de l’approvisionnement en électricité pour leur bon fonctionnement et peu d’entre elles sont (à l’heure actuelle) autonomes. Dans l’élevage en particulier, le bon fonctionnement des outils servant par exemple à l’alimentation automatique du bétail, au tirage du lait, à l’approvisionnement en eau ou en chauffage, à la ventilation, au séchage des fourrages ou encore à la gestion/évacuation des effluents ou à l’éclairage des fermes durant l’hiver **dépend d’une source électrique active**. Ces outils sont nécessaires au bien être et très souvent à la survie même des animaux.

Dans un contexte de pénurie d’énergie à long terme (toutefois peu probable dans notre scénario courant), la continuité des activités agricoles sert différents buts, mais peut être qualifiée de vitale. D’une part, la production agricole permettrait d’alimenter (dans une certaine mesure) la population via des circuits d’approvisionnement courts et maîtrisés. D’autre part, une éventuelle mort massive d’animaux privés de nourriture ou de soins sanitaires nécessaires pourrait être la base d’une épidémie difficilement maîtrisable, avec toutes les conséquences que ça impliquerait pour la population ou les autorités locales.

Si ces conséquences dramatiques semblent être imputables à des situations de pénurie de longue durée, **il ne faut pas pour autant ignorer cette problématique envers le monde agricole**. Des effets à très court terme comme l’impossibilité de tirer le lait automatiquement (il faut des ressources et un temps d’adaptation pour le refaire manuellement) ou la rareté des ressources en eau potable auraient des conséquences graves pour des paysans. La responsabilité de la commune pourrait dès lors être engagée (*art. 6 lit. o LCo, la commune est responsable d’adopter des mesures en vue de remédier aux éventuelles carences en matière d’approvisionnement en énergie et en denrées alimentaires*). **La communication et l'information vis-à-vis des exploitations concernées relèvent de la responsabilité de chaque commune et une concertation ou collaboration serait très bénéfique en termes de gestion de crise**. À noter également que, hors saison, beaucoup d’alpages possèdent des génératrices possiblement inutilisées (ou d’autres ressources utiles). Une collaboration réfléchie peut donc être bénéfique aux deux parties.

*La commune connaît les exploitations agricoles majeures sur son territoire. Elle s’est coordonnée avec ces dernières pour s’assurer qu’elles ont pris des mesures adéquates pour prévenir une escalade de la situation en cas de coupure d’électricité (délestage ou blackout).*

*Sinon -> Etablir une préparation minimale selon les recommandations ci-dessous.*



# EXPLOITATIONS AGRICOLES ENDULAIRES ET TOURISTES JOURNALIERS



**Concrètement ? Quelles sont les actions minimales à entreprendre ?**

Afin d'être préparés au mieux à une situation de crise, les préparatifs suivants peuvent être entrepris ;

* **Réfléchir aux exploitations agricoles sises sur le territoire communal qui pourraient être impactées par une éventuelle crise énergétique et les lister**. Une telle liste est probablement connue des services communaux (petites communes) ou, si nécessaire, pourrait être produite via les bénéficiaires des paiements directs (niveau cantonal). Cette liste devra comprendre les coordonnées des points de contact, ainsi qu’une priorisation des dangers détectés ;
* Si une liste avec des adresses à jour existe, **contacter les exploitants agricoles et les inciter à se préparer à une éventuelle pénurie d’énergie**, en particulier à une coupure de courant. Les points d’interrogation peuvent être :
  + Moyens de secours (type génératrice) pour activités du quotidien, y compris carburant ?
  + Soins des animaux assurés ? Contacts vétérinaires d’urgence en cas de panne des télécommunications ?
  + Réserves de carburant pour assurer les tâches quotidiennes pendant au moins une semaine ?
  + Réserve d’eau potable pour exploitants et animaux pour plusieurs jours ?

# EXPLOITATIONS AGRICOLES ENDULAIRES ET TOURISTES JOURNALIERS

* + Possibilité pour tous les ouvriers de dormir sur place si nécessaire (plus de moyens de transport) ?
  + Possibilité d’aérer les secteurs sensibles en l’absence d’électricité (écuries, fosses, etc.) ?
  + Possibilité de chauffer les lieux devant l’être et réserves de combustible ?
  + Etc. selon les connaissances propres des exploitants ;
* Si aucune liste n’existe, éventuellement sensibiliser les milieux agricoles via les canaux traditionnels de communication (tout ménage, journal de la commune, site internet, etc.) ou passer par des associations professionnelles adéquates ;
* **Est-ce que des exploitations agricoles pourraient soutenir les autorités en cas de blackout de plusieurs jours**, par exemple via du prêt de matériel (génératrice non utilisée, véhicules, etc.), via la mise à disposition de denrées qu’elle aurait en suffisance, via de l’hébergement d’urgence dans des granges en cas de nécessité (pendulaires, touristes, etc.). Cette liste peut être complétée à volonté selon l’imagination et les moyens à disposition des différents acteurs.



**Notes libres : Ma stratégie envisagée / mes points d’attention et de préparation :**

….

# INFORMATIONS GÉNÉRALES / PARTENAIRES

Y a-t-il des partenaires externes dont vous êtes dépendants pour assurer cette activité pendant une panne de réseau, respectivement une crise énergétique ? Si oui, spécifier lesquels, se renseigner si leurs services peuvent être garantis et, le cas échéant, réfléchir à une stratégie de remplacement.



**Identifier tous les chaînons nécessaires au bon fonctionnement de cette activité et s’assurer de leur solidité !**



**Mes partenaires externes identifiés et mes éventuelles stratégies de remplacement :**

….

# COMMANDES & PRÉPARATIFS ÉVENTUELS (page à transmettre à qui de droit)

**EXPLOITATIONS AGRICOLES :**

*Planification / commande des ressources matérielles / humaines & notes diverses*

**Ressources humaines particulières à planifier / informer / former :**

* …
* …
* …
* …
* …
* …

**Achats particuliers à effectuer afin de mener à bien la stratégie identifiée :**

* …
* …
* …
* …
* …

**Champ libre / remarques diverses :**

…



**Nom, prénom et fonction** :…………………………………………………………………………

**VALIDATION :** La préparation pour cette activité est considérée comme (à reporter dans Excel) :

* Atteinte (*prêts*)
* Partiellement atteinte
* Non atteinte (*pas prêts*)

**Date & signature** : ………………………………………………………………………….