



PROTOCOLE EVACUATION « ANIMAUX »

ASSOCIATION FRANÇAISE DES PARCS ZOOLOGIQUES

Basé sur le retour d'expérience de l'évacuation du Zoo du Bassin d'Arcachon en 2022, ce protocole vise à permettre d'appréhender si besoin une situation d'évacuation d'urgence en cas d'incendie, d'inondation, d'avalanche, de tempête, etc.

EN AMONT

- Toujours avoir une liste actualisée des animaux du parc afin qu'elle soit disponible en cas d'évacuation ainsi qu'un plan du parc
- Idéalement une liste des caisses de transport et des véhicules également
- Chaque zoo doit faire une priorisation des animaux à évacuer au cas où il ne serait pas possible de sauver tout le parc.
- 4 catégories d'animaux à classer :
 - Animaux qui peuvent être mis facilement en caisse ex oiseaux
 - Animaux qui ne peuvent être déplacés et nécessitent Ventilateur en surpression (permet de gagner quelques heures) ou brumisateur en confinement pour les grands herbivores ex elephants/girafes
 - Animaux dangereux ex fauves
 - Animaux précieux pour la conservation
- Se mettre en relation avec les officiers du SDIS du secteur pour essayer de définir des process spécifiques au parc

Comment et quand prendre la décision d'évacuer

Retour du poste de commandement : les zoos doivent bien être pris en compte par les autorités dans la chaîne d'alerte, d'une part du fait des vies des animaux, de la protection d'espèces menacées mais aussi car il y a un enjeu de sécurité publique (ex : évasion d'animaux dangereux)

Demande d'information sur l'évolution du feu auprès des Pompiers

La Préfecture et les pompiers doivent, via le poste de commandement, impérativement tenir le zoo au courant des informations dont ils disposent afin que le zoo puisse anticiper autant que possible et décider ou non d'évacuer

La réflexion des différents acteurs doit dorénavant faire en sorte que les zoos soient impliqués dans les échanges et que le zoo dispose des informations des pompiers.

Dans le cas d'Arcachon : Le zoo a pris la décision lui-même quand le feu était à 800 mètres environ du zoo. La réactivité des collègues a été salvatrice.

Il faut compter tout de même 24h pour que les équipes en renfort, les caisses et les camions des transporteurs arrivent sur site.

Trouver un site sécurisé pour regrouper temporairement les animaux en caisse en attendant leur départ

En coopération avec pompiers et gendarmerie :

Identification de parking de supermarché par exemple (attention au pb d'ombre par ex avec ombrière photovoltaïque, etc)

Ou hangar de grande taille ou parcs des expositions à l'abri des conditions climatiques

Avec Des aires de retournement pour les poids lourds

Avec Brumisateur/eau

Avec Accès à l'électricité

A l'abri des journalistes et du public y compris pour réduire le stress des animaux

Pour éviter le stress des animaux en caisse de transport : une fois évacués, isoler les animaux le plus possible dans une zone la plus calme possible

Cette zone permettrait de faire tampon

Elle ne doit pas être trop éloignée du site sinistré

Prévoir d'utiliser un axe rouge identifié et avec une escorte des autorités, et aussi en coordonnant au niveau du PC sécurité l'identification des véhicules avec numéro de plaques – en favorisant des grands axes pour circulation des camions

Prévoir aussi des engins de déchargement des caisses exemple manuscopique – en interservice : réquisition préfectorale pour réquisitionner les machines avec les conducteurs, par ex chez Kiloutou etc

Plusieurs sites sont à définir car peuvent être différents suivant le sens du vent par ex

Les autorités doivent prendre en compte la compétition entre la population locale à reloger et les animaux à abriter :

Si des animaux sont à mettre en site sécurisé, dans ce cas privilégier de mettre la pop locale dans les lieux de basse hauteur par ex dans les gymnases, et garder les locaux et hangars avec une forte hauteur pour les animaux

Si possible prévenir la gendarmerie pour que des rondes soient effectuées si les animaux doivent rester sur le site tampon plus de 12 heures.

Coopération avec les pompiers :

Il faut un officier de liaison des pompiers avec l'équipe du zoo sur site qui fasse le lien avec le poste de commandement et qui fasse le lien avec l'interservices. Le directeur du site sinistré peut avoir une radio en lien avec les pompiers et en lien avec les équipes du site sinistré.

3 axes de soutien :

- Amener de l'eau pour abreuver les animaux et du matériel de contention : Les Brigades animalières des pompiers peuvent mettre à disposition : des varikennel, du matériel de capture, ou des capacités humaines
- Soutien au personnel qui s'occupe des animaux :
Accompagner les salariés sous bouteille d'oxygène y compris pour aller chercher les animaux qui seraient dans les fumées et les ramener en zone sécurisée
Point logistique avec infirmier pour la santé des équipes animalières : intoxication au monoxyde de carbone etc

- Accès dédié sur les routes : Les pompiers peuvent faire des corridors d'extraction pour accompagner les équipes là où il y a des fumées et sortir les animaux
Et extraction des animaux jusqu'à une zone saine sécurisée

A savoir : Les pompiers sont organisés en zone de défense sur le territoire et peuvent voir pour déclencher une coopération sur la zone de défense en faisant amener du matériel d'autres régions

Le jour de l'évacuation

- Nécessite la réactivité et la solidarité de tous.
- Mobilisation générale et implication de tous (pouvoirs publics, AFdPZ, transporteurs, et parcs)
- Remettre un plan du zoo à chaque personne extérieure venue pour aider et la liste des espèces
- Définir des équipes / secteur :
Constituer des équipes sur place par zone du parc avec des groupes constitués de : 1 vétérinaire, 1 personne du zoo sinistré qui connaît les lieux, et des personnes « animaliers »
- Bien penser à la logistique pour les équipes : nourriture et boissons, tentes/barnums, couvertures, groupe électrogène, éclairage, etc
- Bien penser à la logistique pour les animaux : eau (cuves, tuyaux, etc), nourriture et chambre froide, bouteille d'oxygène en cas d'incendie, etc

Coordination et besoin en personnel :

Désigner :

- Une personne salariée du site qui connaît bien les lieux et les animaux pour coordonner les intervenants extérieurs venant aider et les orienter qui sera le coordinateur général
 - Une personne en plus sur le terrain pour accompagner et prendre en note tout ce que le coordinateur général décide
 - Un référent vétérinaire pour coordonner spécifiquement l'équipe vétérinaire et le suivi des animaux sur site
 - Un référent pour la coordination des opérations de chargement et de transports
 - Un référent pour la coordination administrative pour l'affectation des caisses et le suivi Excel des transferts et des caisses
 - Un référent pour l'administratif pour coordonner les actions et éviter des allers/retours dans les décisions
 - Un référent qui coordonne l'arrivée des animaux sur le site d'évacuation tampon pour tenir le registre d'arrivée et orienter les caisses pour le dispatch sur place
 - Un référent (responsable) du parc auprès des autorités locales/pompiers sur site (les pompiers doivent également être en contact avec le vétérinaire référent)
- ➔ Attention à bien définir le rôle de chaque référent pour ne pas créer de doubles canaux : établir une procédure pour identifier via le bureau de l'AFdPZ qui se charge de quoi (création des listes whatsapp, qui organise la logistique, la communication, etc.)

Communication :

- Création d'un seul groupe whatsapp pour l'organisation au moment de l'évacuation
- Inclure et mettre en relation dès le départ l'AFdPZ et les responsables :
Mettre automatiquement tous les directeurs dans le groupe dès le départ.
- Président de l'AFdPZ en lien avec le Gouvernement
- Equipe de communication du site dans la boucle avec l'AFdPZ pour la communication (service com et direction de l'EAZA étant uniquement tenue au courant pour information) mais la communication de crise doit être gérée de façon centralisée afin de ne pas surcharger les équipes sur place et coordonner le message émis

Organisation logistique :

- Contacter les partenaires transporteurs locaux en premier tel que SIANE et ceux mobilisables à l'étranger ensuite CROSS BORDER
- Disposer de la liste complète des animaux sur site / à évacuer
- Besoin de faire une liste descriptive des caisses disponibles sur place avant de commencer à évacuer les espèces dangereuses (et donc besoin d'une personne en charge de la logistique dès le départ y compris pour les affecter en fonction de la liste des espèces à évacuer). Le facteur limitant de l'évacuation est le nombre de caisses disponibles.
- Les caisses mises à disposition doivent toutes être marquées avec le nom du parc propriétaire de la caisse
- Prévoir un étiquetage des caisses avec un scotch sur la caisse pour identifier le ou les animaux dans la caisse, ex : 5 ibis rouge : aucune caisse ne part sans l'identification de ce qu'il y a à l'intérieur
- Avoir une liste des véhicules mobilisables et ceux climatisés ou non
- Bien prévenir des surfaces de caisses pour adapter les véhicules des transporteurs.
- Adapter les camions envoyés par les parcs avec les capacités d'accueil annoncées / parc
- Nécessité de positionner une personne armée sur le site pour abattage en cas d'urgence

En cas de placement temporaire des animaux après évacuation sur site tampon :

- Centraliser la liste pour les demandes d'accueil temporaire au niveau de l'AFdPZ pour informer l'ensemble des membres
- Préciser quels animaux vivent ensemble
- Informer les parcs accueillant des animaux du statut Balai de l'établissement
- Prévenir DDPP et OFB et DREAL (des agents OFB peuvent aussi venir sur le site tampon)
- Tenir à jour un registre du placement temporaire des animaux

APRES L'EVACUATION

- Retour de l'ensemble des caisses prêtées par les parcs en un seul point (le parc évacué) afin que chaque parc puisse récupérer toutes ses caisses en un seul point et non sur plusieurs établissements
- Une fois les animaux évacués sur la zone tampon : Prévoir un soutien psychologique pour les équipes du zoo concerné (pendant et après !, voir des équipes venues aider également) pour un suivi post opération avec le SAMU