

# Protéger et sauver les animaux en temps de guerre



**ifaw**  
—

Étude de cas :  
Ukraine, février 2022 - juin 2024



Photo : Natalia Popova / © Wild Animal Rescue

## Table des matières

<b>5</b>	<b>Avant-propos</b>	<b>35</b>	<b>Recommandations</b>
<b>7</b>	<b>La guerre en Ukraine</b>	<b>36</b>	Comment se préparer aux catastrophes ?
<b>8</b>	Aperçu général	<b>37</b>	Comment réagir efficacement en cas de catastrophe ?
<b>9</b>	Les impacts de la guerre sur les animaux	<b>38</b>	Comment poser les bases du rétablissement et de la résilience ?
<b>13</b>	<b>L'action d'IFAW face à la guerre en Ukraine</b>	<b>39</b>	<b>Annexe</b>
<b>14</b>	Gestion holistique des catastrophes	<b>40</b>	Liste de partenaires locaux soutenus par IFAW
<b>15</b>	Secours d'urgence en Ukraine		
<b>16</b>	Stratégie de sauvetage et de protection des animaux à long terme	<b>42</b>	<b>Notes de fin</b>
<b>31</b>	<b>Conclusions</b>		

### Auteurs

Kateryna Kyrsta (Responsable du projet Sauvetage – Ukraine),  
Svitlana Slabinska (Chargée de plaidoyer – Ukraine),  
Natalia Gozak (Chargée de sauvetage de la faune sauvage – Ukraine),  
Céline Sissler-Bienvenu (Directrice du programme de Secours d'urgence lors de catastrophes – Europe)

---

◀ Le lion Rori en soin au centre de réhabilitation Wild Animal Rescue en Ukraine.



# Avant-propos

La guerre abîme, blesse, déplace, détruit, dévaste.

Alors que la guerre russo-ukrainienne a débuté en 2014, l'invasion à grande échelle de l'Ukraine opérée le 24 février 2022 a fait vaciller le sentiment de paix et de stabilité qui nous habitait en Europe. La vie des Ukrainiens a basculé dans une nouvelle réalité : le quotidien de la guerre et un avenir incertain. La communauté internationale dans son ensemble a fermement condamné cette invasion et a mobilisé une aide d'urgence en faveur du peuple ukrainien. Cependant, la guerre ne frappe pas seulement les êtres humains. Les animaux aussi paient un lourd tribut.

Qu'ils soient domestiques ou sauvages, libres ou captifs, terrestres, aquatiques ou aériens, ces derniers endurent des souffrances et sont exposés à des dangers qui ne diffèrent en rien de ceux des communautés humaines. La peur, la famine, la soif, le stress, les blessures, les maladies, l'isolement, et bien d'autres maux sont devenus le quotidien de beaucoup d'entre eux. A ce jour, nul ne peut dire combien d'animaux ont péri, victimes des bombardements, des mines, des incendies dévastateurs ou d'actes de cruauté de la part des forces d'occupation russes. Ni combien ont fui leur habitat vital ou leur foyer, luttent pour leur survie ou portent les stigmates physiques ou psychiques de cette guerre.

Sans doute sont-ils des centaines de milliers, voire, des millions.

Nul ne peut le dire car les animaux sont souvent les victimes oubliées des dispositifs d'aide et de soutien existants. Pourtant, est-il besoin de rappeler que les animaux garantissent la sécurité alimentaire et les moyens de subsistance de milliards d'individus dans le monde, procurent des avantages sur les plans sanitaire et économique, contribuent, pour certains, à la bonne santé des écosystèmes et sont également, pour d'autres, sources de bien-être et de soutien affectif ?

Nous avons le devoir et l'obligation morale de protéger et de secourir les animaux. En premier lieu, en raison de leur valeur intrinsèque, mais aussi parce que notre santé et notre bien-être, leur santé et leur bien-être, sont interdépendants sur cette planète que nous partageons. Veiller sur les animaux, c'est veiller sur notre humanité.

C'est pourquoi, depuis plus de 50 ans, IFAW porte secours aux animaux en détresse partout dans le monde, notamment via ses programmes de secours d'urgence lors de catastrophes et de sauvetage d'animaux sauvages dont les forces vives respectives ont été mobilisées dès le premier jour de l'invasion de l'Ukraine. Cette étude de cas, témoignage d'un travail mené sans relâche, illustre de quelle manière nous avons aidé près de 192 000 animaux ainsi que leurs protecteurs de février 2022 à juin 2024. Elle met en lumière les initiatives développées ainsi que les solutions mises en œuvre pour répondre aux besoins de première urgence des animaux domestiques et sauvages. Elle souligne le rôle clé des partenariats établis avec les organisations et communautés locales, ces héros du quotidien, pour maximiser notre impact en Ukraine. Elle démontre également la nécessité d'inclure les animaux et les structures dédiées à leur secours dans les plans de gestion de crise. Enfin, cette étude de cas se veut un outil pratique pour celles et ceux amenés à secourir les animaux lors de catastrophes de temps long telles que les conflits armés et les guerres.

Le travail d'IFAW en Ukraine n'aurait pu être possible sans l'appui de nos secouristes animaliers et vétérinaires bénévoles, de nos traducteurs, de notre équipe ukrainienne mais aussi de nos donateurs et sympathisants du monde entier. Nous sommes reconnaissants pour chaque don reçu. Cette générosité nous a permis d'offrir un avenir meilleur aux animaux d'Ukraine qui le nécessitaient. Nos remerciements particuliers vont à la Fondation de la famille Andrew Sabin ; Anicom Holdings, Inc. ; explore.org ; BNP Paribas – Fonds Urgence & Développement ; et Mars, Incorporated.

Dans l'espoir d'une paix prochaine,  
Avec toute ma gratitude

**Céline Sissler-Bienvenu**  
**Directrice du programme de Secours d'urgence**  
**lors de catastrophes – Europe**

---

◀ Quelques jours après qu'IFAW ait soutenu l'évacuation d'urgence de 38 chevaux d'une écurie à Kharkiv, celle-ci a été complètement détruite par une attaque de missiles. Heureusement, tous les chevaux et le personnel ont été mis hors de danger à temps.



Photo : Michael Zomer / © IFAW

# La guerre en Ukraine

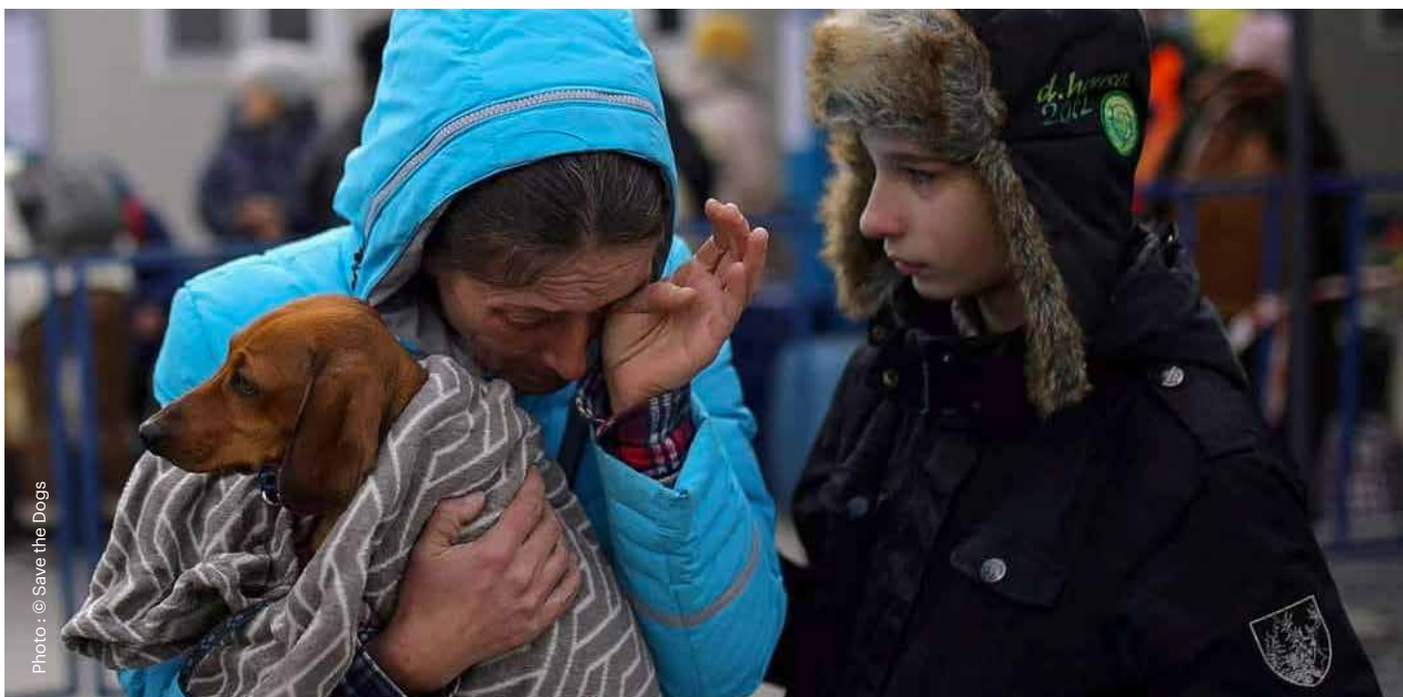


Photo : © Save the Dogs

# Aperçu général

Le 24 février 2022 marque le début de l'invasion russe en Ukraine laquelle a entraîné une véritable catastrophe humanitaire. Cette invasion militaire a provoqué le déplacement de civils et a réduit l'accès à l'éducation, aux opportunités économiques, aux services de santé, à la sécurité alimentaire et à l'égalité des genres, engendrant des besoins immenses et persistants. D'après le bureau régional du Haut-Commissariat des Nations Unies pour les réfugiés (HCR), en mai 2024, près de 6 millions d'Ukrainiens<sup>1</sup> avaient rejoint les rangs déjà croissants de réfugiés accueillis en Europe. De leur côté, les autorités ukrainiennes estiment qu'il y aurait 5 millions de déplacés en Ukraine<sup>2</sup>.

La guerre a dévasté l'économie ukrainienne. Celle-ci a reculé de plus de 35 % en raison de la perte de moyens de subsistance et de revenus due aux combats et aux déplacements de population. Ce conflit a également détruit les exploitations agricoles, érodé les sols et obligé des milliers de paysans à fuir, ce qui a été particulièrement préjudiciable pour ce pays longtemps considéré comme le grenier à blé de l'Europe. La perte de capital humain due à la migration massive de citoyens ukrainiens vers l'étranger ou au sein du pays continue de représenter un défi majeur<sup>3</sup>.

La capacité à préserver la nature a été minée par l'impact sévère de la guerre sur la gestion des zones protégées, la destruction directe des écosystèmes et la perte d'expertise. Des centaines de villes et de villages sont en ruines. La guerre de tranchées a transformé des centaines de kilomètres carrés de champs en friches brûlées dont le sol et les eaux souterraines sont contaminés. Des écosystèmes

uniques de steppes et de zones humides dans le sud et dans l'est de l'Ukraine, habitats d'espèces végétales et animales vulnérables, ont également été détruits. Le passage continu de véhicules militaires et les explosifs continuent d'endommager les habitats au sein comme en dehors des zones protégées.

La guerre a dévasté des millions d'hectares de forêts, contaminé de larges étendues de sol fertile ou non et pollué des points d'eau. Ces dommages sont d'une telle ampleur qu'ils pourraient modifier le climat de la région et entraîner une importante érosion dans les années à venir. En outre, au-delà d'ôter des vies humaines, les mines terrestres, les armes à sous-munitions et autres résidus explosifs génèrent d'importants volumes de déchets militaires qui peuvent contenir de multiples substances polluantes susceptibles de contaminer les eaux souterraines et d'exposer les populations à des risques sanitaires aigus ou chroniques.

Les rapports de l'Ukraine pour 2023 indiquent déjà qu'une zone de plus de 170 000 km<sup>2</sup> (soit environ 30 % du territoire) devra faire l'objet d'une enquête sur la contamination par les mines ou d'autres munitions<sup>4</sup>. De nombreuses forêts ont été lourdement minées et il faudra des années, voire plusieurs décennies, pour les en purger. La Russie utilise également des munitions au phosphore qui déclenchent des incendies à propagation rapide, dont la plupart se sont produits dans la zone de combat.

D'après le ministère ukrainien de l'Environnement et des Ressources naturelles, au moins 900 zones protégées

totalisant 1,2 million d'hectares, soit 30 % des zones protégées du pays, ont fait l'objet de tirs d'obus, de bombardements, de pollution pétrolière et d'opérations militaires. La destruction des réseaux d'approvisionnement en eau et des stations d'épuration prive les populations d'accès à l'eau et pollue également les sources d'eau. Plusieurs stations d'épuration endommagées telles que celles de Severodonetsk, Lyssytchansk, Roubijné et Popasna, rejettent, à présent, des eaux non traitées dans l'environnement.

La destruction du barrage hydroélectrique de Kakhovka, le 6 juin 2023, a provoqué une inondation catastrophique immergeant 620 km<sup>2</sup> de terres, altérant la morphologie fluviale, générant une pollution chimique et détruisant des habitats avec de possibles répercussions durables sur l'environnement. Ainsi, faudra-t-il des années pour extraire les mines qui, à la suite de cette destruction, ont été emportées et gisent au fond de la mer Noire. De même, d'innombrables écosystèmes ont été sévèrement endommagés, voire complètement détruits. Citons, par exemple, la forte et soudaine turbidité des eaux de la mer Noire occasionnée par l'apport important de particules sédimentaires. Celle-ci a perturbé, des mois durant, les activités menées sur le rivage dont celles de plus de 192 infrastructures identifiées comme étant à risque, y compris 54 considérées comme des points chauds potentiels<sup>5</sup>.

▲ Des réfugiés et leur chien sont aidés par l'association Save the Dogs, soutenue par IFAW, à Odessa pendant la guerre en Ukraine.

# Les impacts de la guerre sur les animaux

Les êtres humains ne sont pas les seuls à subir les conséquences des catastrophes. Les animaux aussi en sont victimes et en partagent les lourdes conséquences. La guerre en Ukraine a impacté des milliers d'animaux de compagnie dont les populations errantes, d'animaux d'élevage et d'animaux sauvages vivant en captivité ou dans la nature. S'il est impossible d'avancer un chiffre exact, l'on sait que nombre d'entre eux ont été tués par des mines, des tirs d'obus et des attaques de missiles, quand ils n'ont pas été exposés à d'indicibles actes de cruauté ou qu'ils ne sont pas morts de soif ou de faim.

## Impacts sur le bien-être des animaux

Durant les hostilités, les animaux de compagnie en Ukraine ont été stressés, choqués et désorientés par les bruits, les odeurs, les visages et les circonstances inhabituels auxquels ils ont été confrontés. Or, les effets de la guerre sur le système nerveux des animaux sont sous-estimés. Beaucoup n'ont pas survécu aux bruits des explosions, aux longues distances parcourues avec leurs maîtres et à la panique générale ressentie au contact des personnes qui les entouraient. Hélas, de nombreux animaux de compagnie sont morts en quittant les territoires occupés ou en fuyant vers des zones plus sûres<sup>6,7</sup>.

Jour après jour, la guerre est devenue une tragédie pour les animaux de compagnie. Beaucoup ont été perdus ou abandonnés par leurs propriétaires qui ne disposaient pas tous de cages de transport pour les emmener avec eux lorsqu'ils ont fui leurs domiciles. De nombreux animaux se sont donc enfuis pendant les évacuations, les condamnant de ce fait à l'errance. Certaines familles ont laissé leurs animaux chez elles, les enfermant au sein de leur domicile dans

l'intention de les retrouver plus tard, alors que d'autres ont confié leurs compagnons à des voisins. Malheureusement, de nombreux propriétaires n'ont pas pu revenir les chercher. Quant à ceux qui ont pu regagner leurs foyers, peu ont retrouvé leurs animaux vivants.

Certains animaux de compagnie qui ont eu la chance d'être secourus par des sauveteurs et des bénévoles ont été placés dans des refuges dédiés. Si certains ont pu être restitués à leurs propriétaires ou être adoptés par une nouvelle famille, la plupart des animaux perdus sont condamnés à rester sans foyer, vivant à la rue ou en refuge. De plus, l'augmentation rapide du nombre d'animaux errants en raison de la guerre et l'afflux constant d'animaux sauvés et évacués des zones de combat ont rapidement conduit les refuges locaux à atteindre et dépasser leurs capacités, ne leur permettant plus d'accueillir d'autres animaux le nécessitant.

En marge des histoires de sauvetage, des récits d'actes de cruauté ont aussi choqué le monde entier, comme en mars 2022, lorsque les troupes russes auraient brûlé vifs pas moins de trente chevaux dans une étable à Hostome<sup>8,9</sup> (une ville près de Kiev occupée par l'armée russe dès le premier jour de l'invasion). En avril 2022, 300 chiens sont également morts de faim et de soif dans un refuge animalier à Borodianka, lorsque la ville était sous occupation russe<sup>10</sup>.

La protection des animaux d'élevage est essentielle à la sécurité économique. Ces animaux jouent un rôle crucial dans le rétablissement des régions touchées par les conflits. Leur sauvetage est non seulement rentable, mais aussi vital à la résilience des communautés locales après une catastrophe. Pour un agriculteur, la perte de ses animaux se traduit par une perte de sécurité alimentaire, une diminution des salaires des ouvriers agricoles employés et

une baisse de la productivité de ces derniers en raison du traumatisme psychologique subi. En Ukraine, les exploitations agricoles sont devenues très vulnérables. Durant les premiers mois de l'invasion, beaucoup d'étables et de granges ont été incendiées par des frappes de missiles et de nombreux animaux sont morts brûlés vifs. Selon le gouvernement ukrainien, plus de 200 exploitations agricoles locales ont été détruites ou endommagées. Les animaux d'élevage ont particulièrement souffert dans les zones de combat actives dans les régions de Donetsk, Louhansk, Zaporijjia, Kharkiv (dans l'est de l'Ukraine), Kiev, Tchernihiv, Soumy (dans le nord du pays), Mykolaïv et Kherson (dans le sud)<sup>11</sup>. En novembre 2022, on estimait qu'environ 6 000 vaches, près de 100 000 porcs et plus de 3,5 millions de volailles avaient péri<sup>12</sup>.

Les êtres humains peuvent entretenir un lien fort avec leurs animaux de compagnie comme avec leurs animaux de ferme ce qui peut entraîner des répercussions à toutes les étapes de gestion d'une catastrophe. Des études ont montré qu'en cas d'évacuation, 70 % des propriétaires d'animaux tenteraient de fuir avec leurs animaux<sup>13</sup>. Cela s'est bel et bien vérifié en Ukraine : la moitié des familles ukrainiennes qui ont fui leur pays avaient des animaux de compagnie<sup>14</sup>, c'est pourquoi des millions d'Ukrainiens sont arrivés en Europe avec leurs compagnons. Néanmoins, de nombreux propriétaires d'animaux de compagnie et d'animaux de ferme ont refusé de quitter le pays par crainte de ce qui pourrait advenir de leurs animaux.

▼ Des chiens errants sont nourris grâce au partenariat d'IFAW avec Element of Life et Kormotech.



Photo : © Element of Life/Kormotech

## Impacts sur l'environnement et les espèces sauvages

La guerre en Ukraine a gravement nui à l'environnement et aux espèces sauvages. En raison des bombardements et des incendies, des animaux sauvages ont été blessés, tués, ou ont été victimes de la destruction de leur habitat tel que les pâturages essentiels à la survie des lemmings ou des hamsters nains. Si les animaux terrestres (principalement les petits mammifères) ont été particulièrement impactés, les cétagés (mammifères marins) ont également payé un lourd tribut, les échouages sur les côtes de la mer Noire ayant doublé en 2022 par rapport aux années précédentes<sup>15,16</sup>. Les grands animaux tels que les ongulés, certains prédateurs et même certains lièvres, sont, quant à eux, devenus des « agents de déminage naturels » en déclenchant involontairement les mines au prix de leur vie.

Dans les régions notamment de Donetsk, Louhansk, Kherson, Zaporijjia et Kharkiv, les biches, les cerfs, les rennes, les sangliers et les renards ont été contraints de migrer en raison de la destruction de leurs habitats naturels et ont investi des milieux urbains et d'autres zones inadaptées. À l'inverse, dans certaines régions telles que les forêts du nord de l'Ukraine le long de la frontière Biélorusse ou dans des champs non cultivés, d'autres espèces telles que les ours, les renards, les loups et les daims ont étendu leurs aires de répartition en raison d'une rarefaction des interventions humaines. L'interdiction de chasser imposée par la loi martiale adoptée juste après l'invasion russe a apporté un répit à certains animaux, ce qui pourrait conduire

à une augmentation de leurs populations. Selon l'Agence nationale des ressources forestières d'Ukraine, le nombre de renards a d'ores et déjà quasiment quintuplé<sup>17</sup>.

La guerre a également affecté les oiseaux migrateurs tels que l'aigle criard, classé comme « vulnérable » sur la liste rouge des espèces menacées de l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN). Selon les scientifiques qui étudient cette espèce, les individus porteurs de balises GPS qui sont entrés en Ukraine quelques jours après le début de la guerre ont changé de comportement. À la suite de leur exposition au conflit, ils ont réduit le nombre de haltes migratoires habituellement effectuées et modifié leur itinéraire, augmentant ainsi le coût énergétique de leur migration et retardant leur arrivée sur leur aire de reproduction<sup>18</sup>.

Les animaux sauvages vivant en captivité ont été, eux aussi, grandement impactés. La guerre a notamment mis en lumière le problème de la détention, sans autorisation, d'animaux de compagnie exotiques par des particuliers, cela s'effectuant avec peu d'attention portée au bien-être des animaux et en l'absence quasi-totale de mesures de contrôle et de responsabilité. Les experts estiment qu'avant l'invasion russe, environ 200 grands félins (principalement des lions) étaient ainsi détenus. La guerre se prolongeant, des dizaines de propriétaires ayant fui leur domicile et/ou perdu leurs revenus ont abandonné leurs animaux exotiques, laissant le soin aux associations spécialisées de les secourir. La guerre n'a pas non plus épargné les zoos locaux dont les animaux ont été victimes de grandes souffrances.

Ainsi, des zoos (à l'image du Feldman Ecopark à Kharkiv et de Kazkova Dibrova

à Nova Kakhovka) ont été détruits par des bombardements ou des inondations extrêmes après l'effondrement de barrages hydrauliques durant les premiers mois de l'invasion. La plupart des autres zoos ont souffert de l'interruption des chaînes d'approvisionnement en aliments pour animaux et d'une réduction du personnel, les soigneurs rencontrant des difficultés à accéder aux installations du zoo. Toutefois, le soutien massif de la communauté internationale tout au long de l'année 2022 a permis aux zoos locaux de surmonter les problèmes d'approvisionnement et d'atténuer l'impact des coupures d'électricité dues au bombardement des infrastructures énergétiques ukrainiennes par les Russes, grâce à l'octroi de groupes électrogènes et de batteries de secours. Cette même année, les zoos locaux ont également joué un rôle sans précédent dans l'accueil d'animaux exotiques abandonnés. De la même manière que les refuges pour animaux accueillaient des chats et des chiens, les zoos sont devenus le lieu privilégié d'accueil des animaux exotiques abandonnés par des particuliers. Même si la plupart des zoos ont désormais adapté raisonnablement leurs pratiques au contexte de guerre auquel ils sont confrontés, ils continuent de souffrir d'un manque de revenus (en raison du nombre réduit de visiteurs) et d'un manque de personnel (celui-ci ayant rejoint les forces armées ou fui le pays) pour faire face aux besoins de leurs pensionnaires habituels et des nouveaux animaux accueillis.

▼ Une fois les cages de transport transférées et les formalités douanières complétées à la frontière entre l'Ukraine et la Pologne, les louves Dora et Venera poursuivent leur évacuation vers la Grèce.



Photo : © M&M Zoo Service

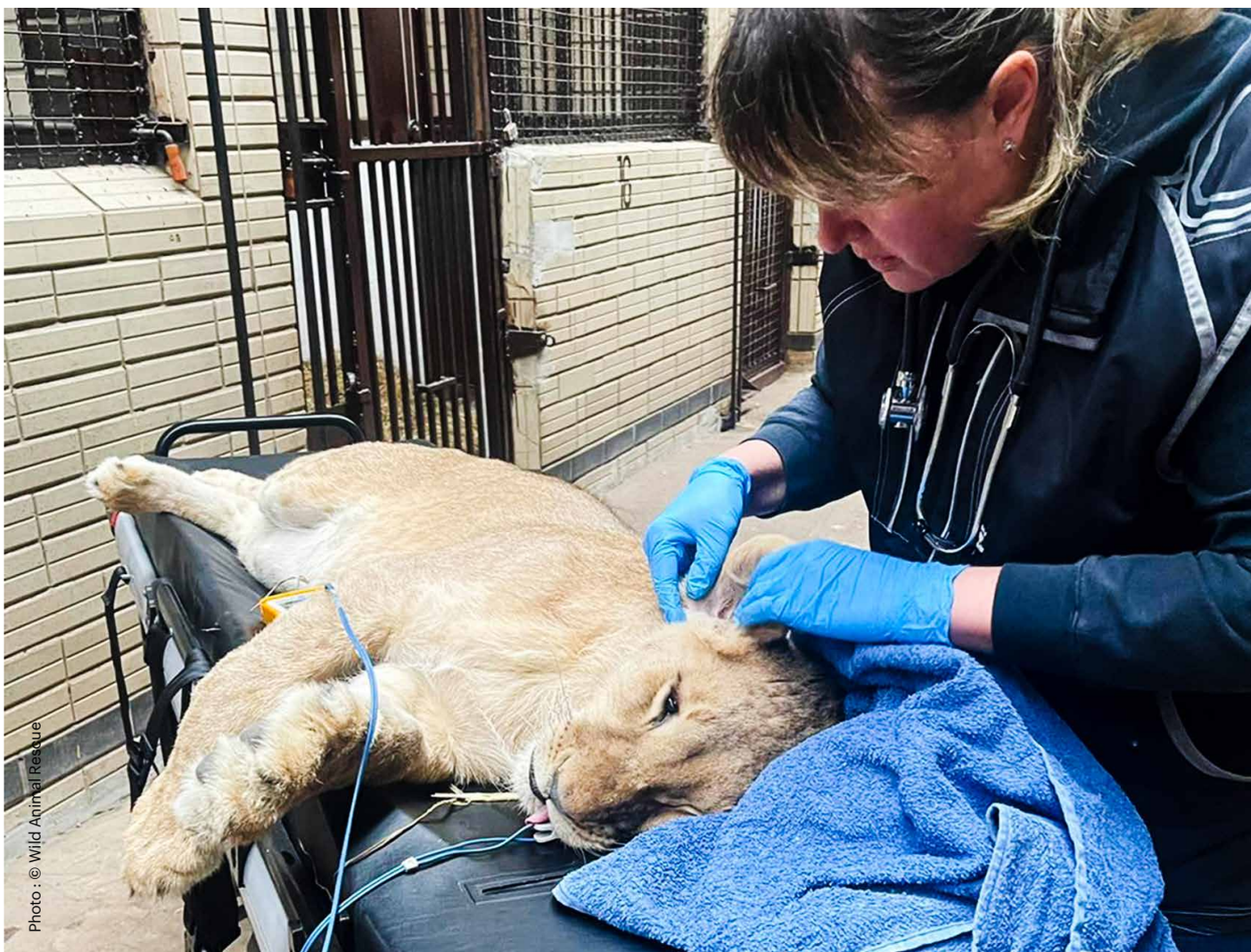


Photo : © Wild Animal Rescue

Il ne fait aucun doute que la guerre en Ukraine aura d'importantes répercussions environnementales à long terme. Outre les dommages causés à l'environnement, certains effets génèrent également un risque de propagation de maladies zoonotiques ou infectieuses, voire d'épidémies. Par exemple, la mort massive d'animaux terrestres et aquatiques dont la décomposition des corps contamine l'eau et les sols, représente un risque pour la santé publique. En 2023, les populations locales de 82 espèces animales et végétales protégées par la Convention de Berne ont été affectées par les destructions liées à la guerre et, cette année-là, il y a eu 1,6 fois plus de cas de leptospirose (une zoonose) recensés qu'en 2022<sup>19</sup>. La destruction du barrage hydroélectrique de Kakhovka en est un autre exemple. En juin 2023, sa rupture a provoqué l'inondation de 620 km<sup>2</sup> de terres : plus de 300 animaux du zoo Kazkova-Dibrova, à Nova Kakhovka (une ville de la région de Kherson occupée par la Russie depuis février 2022)<sup>20,21</sup>, sont morts noyés. Environ 150 tritons inscrits sur la liste rouge de l'UICN ont été retrouvés morts le long des côtes de la mer Noire, dans la région d'Odessa, cette espèce ne pouvant pas survivre dans l'eau de mer<sup>22</sup>. Par ailleurs, la loi martiale instaurée en Ukraine en 2022 a restreint la livraison de vaccins antirabiques pour les animaux sauvages. Combiné à l'augmentation de

la population de plusieurs espèces dans certaines régions, l'absence de vaccination a conduit à une épidémie de rage en 2023, avec la multiplication par 2 ou 3 du nombre de cas chez les animaux. Face à l'ampleur du phénomène, le Service national ukrainien de la sécurité alimentaire et de la protection des consommateurs a dû reprendre la vaccination des animaux sauvages en 2023<sup>23,24</sup>.

En mer Noire, les conséquences de la guerre sont catastrophiques, notamment en raison de la pollution causée par la destruction des infrastructures de grandes villes portuaires comme Marioupol. Les eaux fluviales des régions de Kherson, Zaporijjia et Dnipro, qui ont été polluées par les opérations militaires, se jettent également dans la mer Noire. D'après de récentes estimations, entre 900<sup>25</sup> et 50 000 dauphins<sup>26</sup> de la mer Noire seraient morts depuis le début de la guerre.

## Le rôle des institutions et des États membres de l'UE

Après le début de la guerre, afin de faciliter l'entrée des animaux des réfugiés

au sein de l'Union européenne (UE), la Commission européenne a demandé aux États membres d'assouplir les conditions d'entrée des animaux de compagnie sur leurs territoires<sup>27</sup>. Cependant, malgré les efforts déployés par l'UE, ses États membres et plusieurs ONG pour aider les animaux ukrainiens, la guerre a mis au jour le manque de préparation de l'UE en matière de protection des animaux en cas de catastrophe. Généralement interdépendantes, ces lacunes en matière de préparation appellent à des mesures conjointes de l'UE, de ses États membres et du pays touché par la catastrophe.

Si l'UE a reconnu la nécessité de fournir une aide directe aux animaux sur le terrain, elle n'a toutefois proposé aucun mécanisme de coordination entre ses États membres en ce sens. Pas plus que l'Ukraine qui, en activant le mécanisme de protection civile de l'UE pour solliciter une aide pour sa population et son secteur agricole, n'a pas tenu compte des animaux de compagnie ni des animaux sauvages en captivité. Seule la fourniture de médicaments vétérinaires, de pesticides, de semences et d'aliments pour les animaux du secteur agricole a été considérée.

▲ La lionne Vanda reçoit un traitement médical au centre Wild Animal Rescue.



Photo : Michael Zomer / © IFAW

La planification d'urgence est essentielle pour faire face à une catastrophe, mais elle a cruellement fait défaut en Ukraine. Les autorités sur place étant les mieux informées des risques de catastrophe, les plans d'urgence doivent être élaborés au niveau local, en faisant l'objet d'une réflexion et d'un investissement à long terme. En Ukraine, à l'absence de plans d'urgence solides pour les animaux se sont ajoutés le manque de protection juridique des animaux en cas de catastrophe, ainsi que le manque de financements durables et d'appui institutionnel en faveur des refuges et des autres structures accueillant des animaux. Même si certains animaux ont pu être évacués d'Ukraine, cela s'est fait de manière très ponctuelle, souvent sans critères spécifiques ni planification.

Lorsque l'afflux de réfugiés a commencé, le manque d'installations appropriées

telles que des camps de réfugiés adaptés aux animaux de compagnie, des lieux de quarantaine pour les animaux ou des logements sociaux acceptant les animaux de compagnie, est devenu un problème dans plusieurs États membres de l'UE. Au cours des premières semaines du conflit, près de 600 animaux de compagnie franchissaient quotidiennement la frontière entre l'Ukraine et la Pologne, et 12 000 animaux de compagnie ont été vaccinés et équipés de puces électroniques rien qu'en Pologne. Cependant, les camps de réfugiés n'étaient pas en mesure d'accueillir en toute sécurité les personnes et les animaux, et il n'existait pas d'installations pouvant accueillir les animaux pendant la période de quarantaine nécessaire, dont la durée différait selon les pays et les régions. De plus, la charge de trouver des logements adaptés aux réfugiés ukrainiens ayant des animaux de compagnie tendait à être

déléguée à des organisations du secteur privé<sup>28</sup>.

La prise en charge des animaux touchés par la guerre est devenue un véritable défi pour les refuges locaux et les bénévoles leur portant secours. Les refuges pour animaux continuent de faire face à une pénurie de nourriture et de fournitures vétérinaires, et ont besoin de fonds pour financer leurs missions de sauvetage d'animaux à la fois domestiques et sauvages.

▲ Le vétérinaire Andrew Kushnir avec des chiens appartenant à Tatiana, une réfugiée ukrainienne, au poste frontière de Medyka entre l'Ukraine et la Pologne. Plusieurs d'entre eux ont été placés dans de nouvelles caisses de transport fournies par IFAW.

# L'action d'IFAW face à la guerre en Ukraine



Photo : Vitaliy Novikov / © IFAW

# Gestion holistique des catastrophes

Le programme de secours d'urgence lors de catastrophes d'IFAW consiste à venir en aide aux espèces touchées par des événements climatiques extrêmes et d'autres catastrophes telles que les guerres. Il vise à répondre aux besoins des animaux sauvages, des animaux de compagnie et des animaux d'élevage en mettant en œuvre une approche holistique qui implique une collaboration avec les protecteurs des animaux et les autorités locales, dans le respect de la culture locale et du leadership communautaire. Le programme soutient également les protecteurs d'animaux et les autorités

locales via du mentorat, des formations spécialisées, des actions de renforcement des capacités et un accès à l'expertise d'IFAW en matière de renforcement de la résilience des communautés face aux catastrophes et d'intégration des animaux dans les plans de gestion des catastrophes.

L'action d'IFAW en Ukraine s'est concentrée sur l'octroi d'une aide d'urgence aux animaux domestiques et sauvages touchés par la guerre, sur la prévention de la séparation des animaux et de leurs maîtres, ainsi que sur la collaboration avec les communautés, les autorités et

les autres parties prenantes en vue de les aider à mieux se préparer aux catastrophes. Grâce à l'incroyable mobilisation de nos sympathisants, nous avons pu venir en aide à des milliers d'animaux et à leurs protecteurs en Ukraine.

▲ Le lion Akeru est mis sous sédatif et placé avec précaution dans une caisse de transport en vue de son départ de l'Ukraine déchirée par la guerre.

# Secours d'urgence en Ukraine

Lorsque l'invasion à grande échelle de l'Ukraine a commencé début 2022, IFAW a apporté un appui immédiat aux refuges animaliers que nous avons soutenus en 2014 lorsque la Russie occupait la Crimée. Au cours des deux premières semaines du conflit, IFAW a délivré 11 subventions d'urgence à des associations de sauvetage d'animaux et à des refuges en Ukraine et dans les pays limitrophes, s'occupant à la fois d'animaux de compagnie et d'animaux sauvages. Ces subventions ont permis à nos partenaires d'acheter des aliments pour animaux et des fournitures vétérinaires, ainsi que d'organiser des missions de sauvetage et d'évacuation.

- ▶ Sept ours ont été évacués du White Rock Bear Shelter, dans la région de Kiev, grâce à un financement d'IFAW.
- ▶ Plusieurs dizaines de grands félins et d'autres animaux sauvages en captivité évacués vers le zoo de Poznań, en Pologne, ont bénéficié de nourriture et de soins vétérinaires financés par IFAW.
- ▶ Par la suite, deux lions, deux caracals, deux ours et un loup ont été transférés du zoo de Poznan vers le Natuurhulpcentrum VZW, en Belgique, grâce à un financement d'IFAW.

De mars à juin 2022, IFAW a déployé son équipe de secours d'urgence à la frontière entre l'Ukraine et la Pologne afin de venir en aide aux milliers de familles fuyant la guerre avec leurs animaux de compagnie. Cette équipe a travaillé en collaboration

avec les autorités gouvernementales, les ONG locales et d'autres organisations, afin de porter secours à un maximum de personnes et d'animaux possible.

Des vétérinaires et des intervenants formés par IFAW ont assuré la gestion de ladite « Tente bleue », l'unique structure de soins d'urgence pour animaux au poste-frontière de Medyka, entre la Pologne et l'Ukraine, initialement mise en place par les ONG allemandes, Deutscher Tierschutzbund (DTSchB) et Bundesverband Gemeinschaft Deutscher Tierrettungsdienst (Groupement allemand de protection des animaux). En se relayant toutes les 12 heures, les membres de l'équipe ont assuré une présence 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7 pour fournir de la nourriture pour animaux, assurer le triage en vue de soins vétérinaires et distribuer des laissees, des colliers, des sacs de transport et d'autres équipements aux familles fuyant avec leurs animaux de compagnie. Les animaux pris en charge étaient traumatisés par la guerre et stressés par leur long et éprouvant voyage jusqu'au poste-frontière. Les problèmes de santé les plus courants relevés par les vétérinaires ont été la malnutrition, la déshydratation, l'hypothermie, les problèmes urinaires, ainsi que les raideurs articulaires (principalement chez les chats) dues au transport dans des boîtes en carton, des manteaux et des sacs en plastique.

Un autre lieu de transit important pour les réfugiés et leurs animaux était la gare de Przemyśl Główny où les trains arrivaient principalement de Lviv (Ukraine

occidentale). IFAW a collaboré avec les autorités vétérinaires polonaises afin d'épauler les vétérinaires polonais chargés de contrôler les animaux à la frontière en leur fournissant de la nourriture pour animaux, de l'eau et des équipements tels que des sacs de transport, des laissees, des harnais et des muselières. Deux vétérinaires ukrainiennes soutenues par IFAW ont aidé les vétérinaires polonais à examiner les animaux, à les vacciner et à les doter de puces électroniques.

- ▶ IFAW a aidé 2 425 animaux au sein de la Tente bleue et 3 355 animaux à la gare ferroviaire de Przemyśl Główny.
- ▶ 43 intervenants d'IFAW, dont sept vétérinaires, ont été dépêchés sur le terrain pour s'occuper des réfugiés ukrainiens transitant par la Pologne avec leurs animaux de compagnie. Nos intervenants volontaires sont venus du monde entier pour apporter leur aide, notamment d'Allemagne, de France, des Pays-Bas, de Belgique, du Royaume-Uni, d'Australie, des États-Unis, du Mexique et du Costa Rica.

▼ Veronika Herasymenko, vétérinaire ukrainienne soutenue par IFAW, remplit des documents pour le petit chien d'une réfugiée ukrainienne au poste vétérinaire de la gare de Przemyśl en Pologne.



Photo : Michael Zomer / © IFAW

# Stratégie de sauvetage et de protection des animaux à long terme

Au cours de l'été 2022, les besoins d'urgence aux frontières ont diminué, ce qui nous a conduit à démobiliser notre équipe. IFAW a alors recentré ses efforts en Ukraine, en formulant une stratégie à long terme pour répondre aux besoins spécifiques des animaux et de leurs protecteurs touchés par la guerre. Cette stratégie s'est appuyée sur l'application du concept « One Health » (*Une seule santé*) et le renforcement de l'approche de secours universel « One Rescue »<sup>29</sup>. En nous occupant des animaux, nous contribuons à améliorer la santé mentale de leurs protecteurs en réduisant leur anxiété et l'impact psychologique induits par la catastrophe mais aussi en soulageant leurs inquiétudes quant au bien-être de leur animal.

C'est dans cette perspective qu'IFAW a élaboré un projet pluriannuel de secours et de rétablissement baptisé « Ukraine Rescue » (*Sauvetage en Ukraine*), qui comprenait le recrutement d'une équipe spécialisée de cinq personnes (dont quatre Ukrainiens, deux d'entre eux basés en Ukraine).

Les principaux objectifs du projet « Ukraine Rescue » étaient les suivants :

- ▶ Soutenir et rétablir des services vétérinaires et des centres de secours fonctionnels afin de fournir une aide d'urgence continue aux animaux des communautés et à la faune sauvage.
- ▶ Veiller à ce que les animaux des communautés et leurs familles ne soient pas séparés et restent en bonne santé.
- ▶ Soutenir les animaux sauvages (y compris ceux vivant en captivité) et leurs habitats.
- ▶ Améliorer les normes de bien-être animal dans le pays afin de les rendre conformes aux normes de l'UE en aidant les partenaires locaux, le gouvernement et le secteur public à améliorer leurs pratiques

et leurs réglementations en matière de bien-être animal.

Afin de garantir une action à la fois holistique et nationale (à l'exception des zones sous sanctions telles que la Crimée et les régions de Donetsk, Louhansk, Kherson et Zaporijjia) permettant l'apport d'une aide vitale aux animaux des communautés et à la faune sauvage tout en mettant l'accent sur le renforcement de la résilience du secteur, IFAW a lancé deux initiatives ciblées :

- ▶ **Nourrir, Soigner, Chauffer et Réunir** les animaux de compagnie avec leurs protecteurs. Dès les premiers mois de guerre, le nombre d'animaux accueillis dans des refuges ou pris en charge par des particuliers bénévoles a rapidement augmenté : de 20 à 30 % dans les zones reculées, de 60 % chez les secouristes animaliers et de 100 %, voire plus dans les refuges, principalement dans les zones à proximité des lignes de front<sup>30</sup>.
  - **Nourrir** : fournir de la nourriture adaptée aux animaux
  - **Soigner** : prodiguer des soins vétérinaires
  - **Chauffer** : offrir des espaces chauds et confortables
  - **Réunir** : permettre aux animaux de compagnie et à leurs familles de rester ensemble
- ▶ **Sauver, Réhabiliter et Reloger/Relâcher** les animaux sauvages tout en soutenant leurs soigneurs :
  - **Sauver** : secourir et évacuer les animaux de la zone de guerre et du danger immédiat (ex. : animaux sauvages captifs de zoos et de sanctuaires situés dans des zones de conflit intense, intensification des conflits homme-faune)

- **Réhabiliter** : fournir de la nourriture, un abri et des soins vétérinaires
- **Reloger** : transférer les animaux vers d'autres sanctuaires ou zoos lorsque leur libération dans la nature n'est pas possible (y compris, mais sans s'y limiter, les grands félins victimes du trafic d'animaux de compagnie exotiques et abandonnés par leurs propriétaires durant la guerre)
- **Relâcher** : remettre en liberté les animaux dans des habitats naturels sûrs (ex. : les chauves-souris, les hamsters, les cerfs et les cygnes)

IFAW a travaillé avec des organisations locales pour sauver et évacuer les animaux sauvages captifs de zoos, de sanctuaires, d'installations d'élevage, de propriétés privées et d'autres structures touchées par la guerre. Natalia Gozak, chargée de sauvetage faune sauvage - Ukraine d'IFAW basée à Kiev, a collaboré avec les autorités chargées de la faune sauvage et les associations locales de sauvetage et de réhabilitation afin d'évaluer les dégâts et les besoins d'urgence relatifs à ces espèces. Elle a facilité l'octroi d'une aide d'urgence aux animaux souffrant de la guerre et a contribué à renforcer la résilience du secteur.

IFAW a également soutenu les brigades locales chargées de secourir des espèces animales indigènes avant de les relâcher dans des habitats appropriés à l'écart du danger. En outre, dans le cadre du volet 'renforcement de la résilience' de notre travail, IFAW a formé des soigneurs et des vétérinaires aux meilleures pratiques en matière de bien-être et de manipulation des animaux, et les a aidés à mettre en place un réseau de centres régionaux spécialisés dans le sauvetage et la réhabilitation d'animaux sauvages.



Photo : © Bird Shelter Niusnamnikovo

# Soutenir les animaux de compagnie

## NOURRIR – Fournir de la nourriture adaptée aux animaux

Depuis le début de l'invasion russe en Ukraine, la nourriture pour animaux est le besoin le plus urgent, en particulier pour les animaux de compagnie vivant en refuge et pour les animaux errants. C'est pourquoi, en 2022, IFAW a octroyé 46 subventions d'urgence à 32 refuges locaux et associations de distribution d'aliments pour animaux. Puis, en janvier 2023, afin de renforcer son soutien, IFAW s'est associé à Kormotech, le plus grand fabricant d'aliments pour animaux de compagnie en Ukraine. Grâce à l'initiative de l'entreprise intitulée « Save Pets of Ukraine », gérée par l'organisation caritative Element of Life et la fondation U-Hearts, IFAW a pu soutenir l'économie locale et maximiser la capacité de livraison de nourriture pour animaux de compagnie à des bénéficiaires locaux :

- ▶ en s'approvisionnant en aliments pour animaux auprès de Kormotech à des prix réduits ;
- ▶ en finançant les coûts logistiques liés à l'acheminement en Ukraine d'aliments pour animaux donnés par des fournisseurs européens ;
- ▶ en prenant en charge les coûts logistiques de la distribution d'aliments pour animaux de compagnie aux bénéficiaires locaux.

## Faits marquants de l'impact :

- ▶ Entre janvier 2023 et juin 2024, IFAW a acheté et livré 422,8 tonnes de nourriture permettant de nourrir près de 54 200 animaux. En partenariat avec Kormotech et Element of Life, IFAW a soutenu 280 refuges locaux et associations locales de distribution de nourriture à l'échelle nationale (sauf dans les zones sanctionnées).
- ▶ Durant l'hiver 2022-2023, IFAW a également aidé la Fondation équestre ukrainienne en livrant du foin et 156 tonnes d'aliments composés pour nourrir 2 302 chevaux et poneys de 120 écuries (principalement situées dans le sud de l'Ukraine, dans les régions de Kharkiv et de Kiev).

- ▶ Des chats errants, près des maisons détruites par la guerre, sont nourris grâce au partenariat d'IFAW avec Element of Life et Kormotech.

- ◀ Lors d'un lâcher organisé par Bird Shelter Niushannikovo, des cygnes sont relâchés dans les étangs de Mezhyhiria, un parc public situé à Novi Petrivtsi, dans la région de Kiev.



Photo : © Element of Life/Kormotech

**Alina Smyshliak-Boroda,  
responsable de la communication  
et de la RSE chez Kormotech  
Yuriy Tokarski, directeur de  
U-Hearts Foundation  
Taras Nagirny, président de  
Element of Life**

« Nous vous remercions sincèrement de votre soutien à l'initiative Save Pets of Ukraine ! Grâce à votre généreuse contribution, nous avons pu fournir une protection efficace à de nombreux animaux en Ukraine, en leur apportant une aide d'urgence et en leur permettant de rester en bonne santé et bien nourris. Notre collaboration a eu un impact significatif, non seulement sur la vie des animaux dont nous nous occupons, mais aussi sur l'ensemble de notre communauté. Votre soutien nous a permis de fournir des services essentiels tels que de la nourriture, un abri, des soins vétérinaires et des services de réhabilitation à d'innombrables animaux. Tout au long des deux dernières années, alors que nous rencontrons d'immenses besoins, IFAW a été un partenaire fiable, dévoué et engagé au service des animaux touchés par la guerre en Ukraine. Votre contribution témoigne de la bonté qui existe dans ce monde.

Nous vous remercions de votre soutien à l'Ukraine au cours de cette période difficile, et de votre soutien à notre mission qui consiste à sauver, secourir et aider les animaux. »

**Lyudmyla  
Burlachenko, bénévole  
au service des animaux  
de compagnie à  
Zatoka, dans la région  
d'Odessa**

« Avant la guerre, il y avait beaucoup moins d'animaux errants, et il était possible d'acheter de la nourriture et de trouver un foyer à la majorité d'entre eux. Notre district, Zakota, se situe dans une zone géographique éloignée. À cause de la guerre, des routes et des ponts ont été détruits, ce qui nous a coupés du reste de la région d'Odessa. Les populations et les animaux se sont retrouvés sans soutien ni assistance. Grâce à IFAW et à Save Pets of Ukraine, nous avons pu nourrir les animaux. »

**Maryna Tykha du  
refuge pour animaux  
de compagnie Kyivski  
Khvostyky (« Les petites  
queues de Kiev »),  
à Kiev**

« Lorsque les animaux dont vous prenez soin vous regardent avec des yeux affamés et que vous n'avez aucune nourriture à leur offrir, c'est le pire cauchemar que vous puissiez vivre en tant que bénévole. C'est pourquoi les nombreuses caisses de nourriture que nous avons reçues d'IFAW, toutes généreusement remplies, nous ont vraiment réchauffé le cœur, en nous redonnant l'espoir que nous pourrions continuer de prendre soin des animaux et qu'aucun d'eux, désormais, ne souffrirait de la faim. Nous remercions IFAW de tout cœur. Grâce à vous, nous sauvons des vies ! »

**Yaryna Vintoniuk, Animal Rescue  
Kharkiv**

« Nous sommes profondément reconnaissants envers Save Pets of Ukraine et IFAW de nous avoir fourni de la nourriture. Cela a été une aide inestimable ! Notre association participe au sauvetage d'animaux piégés dans des zones de combat. Il est important que nous puissions offrir une nourriture de qualité afin de leur sauver la vie et de favoriser leur rétablissement. En raison du stress intense provoqué par les bombardements, par la perte de leur famille et de leur foyer, ainsi que par la difficulté à trouver de l'eau et de la nourriture, les animaux rencontrent des problèmes de santé : ils souffrent de troubles gastro-intestinaux, leurs organes s'affaiblissent et leur santé générale se détériore. Bien souvent, la douleur, la faiblesse et l'état émotionnel dans lesquels ils se trouvent leur font perdre l'envie de manger. En raison du grand nombre d'animaux que nous évacuons régulièrement des zones de combat, nous avons constamment besoin d'importantes quantités de nourriture de qualité, que les animaux apprécient et qui a un effet thérapeutique sur leurs corps. Les aliments frais que nous ont fournis IFAW et Save Pets of Ukraine ont été une véritable bénédiction qui a profité à de nombreux animaux sauvés, y compris des chiots et des chatons, à un moment très difficile de leur vie. Un immense merci ! »



Photo : © USAVA

## SOIGNER – Prodiguer des soins vétérinaires

La guerre a entraîné le déplacement de centaines de milliers de personnes et d'animaux. Les refuges locaux étaient et sont toujours submergés par l'afflux d'animaux de compagnie. Or, en raison de la récession économique, ni les familles, ni les refuges n'ont les moyens de payer les services vétérinaires. En outre, le nombre d'animaux de compagnie en liberté a considérablement augmenté, de nombreuses personnes ayant été contraintes d'abandonner leurs domiciles et de laisser leurs animaux se débrouiller seuls dans des zones où les infrastructures et les habitats naturels ont été détruits. En conséquence, l'Ukraine reste confrontée à un risque élevé d'épidémie de rage. Pour faire face à cette menace, IFAW a soutenu les refuges locaux, les cliniques vétérinaires et les équipes de sauvetage d'animaux en prodiguant gracieusement des soins vétérinaires d'urgence essentiels aux animaux de compagnie dans le besoin.

Entre juillet 2022 et juin 2024, en collaboration avec des partenaires locaux, IFAW a aidé plus de 53 600 animaux de compagnie en leur fournissant plus de 125 000 services vétérinaires, notamment des vaccinations contre la rage, la pose de puces électroniques, des stérilisations et d'autres services (multi-vaccinations contre différentes infections, traitements antiparasitaires, traitement des blessures de guerre, etc.).

### Principales activités menées dans le cadre du volet « SOIGNER » :

- ▶ **« Protect your pet »** (Protéger votre animal de compagnie) : Services vétérinaires gratuits pour les familles résidentes et déplacées.
  - De juillet 2022 à décembre 2023, en partenariat avec l'Association vétérinaire ukrainienne pour les petits animaux (USAVA), IFAW a fourni des services gratuits de vaccination, de pose de puces électroniques et de stérilisation

pour les animaux de compagnie des familles dans dix régions d'Ukraine, en utilisant les locaux de 31 cliniques vétérinaires et en déployant des brigades vétérinaires mobiles.

- Au départ, le programme « Protégez votre animal de compagnie » a été conçu pour répondre aux besoins urgents des familles ukrainiennes fuyant vers l'UE, en veillant à ce que leurs animaux de compagnie soient en règle pour entrer sur le territoire européen. Par la suite, le champ d'application de cette initiative a été étendu aux animaux des refuges, en réponse à l'afflux constant d'animaux sauvés depuis la ligne de front.
  - Grâce à cette initiative, USAVA a pu aider plus de 35 000 animaux. Durant l'hiver 2022-2023, IFAW a également fourni 13 groupes électrogènes à cette association afin que les cliniques vétérinaires partenaires puissent poursuivre leurs activités lors des fréquentes coupures de courant.
- ▶ **Soutien aux équipes de sauvetage et aux brigades vétérinaires mobiles.**
- Afin d'assurer la délivrance de services vétérinaires aux animaux de compagnie dans des zones reculées dépourvues de cliniques vétérinaires, IFAW a soutenu six associations de protection des animaux qui déploient des équipes de sauvetage et des brigades vétérinaires mobiles. Ces équipes ont joué un rôle vital en fournissant des soins vétérinaires d'urgence aux animaux errants et aux animaux de compagnie dont les propriétaires n'avaient pas les moyens de payer des services vétérinaires. Plus de 6 300 animaux ont ainsi été aidés.

### ▶ **Missions de terrain** d'IFAW dans des refuges de l'ouest de l'Ukraine.

- En avril et mai 2023, IFAW a déployé le Dr. Vétérinaire Veronika Herasymenko, pour vacciner 562 chiens et 118 chats

contre la rage et des infections multiples dans sept refuges des régions de Lviv et d'Ivano-Frankivsk.

### ▶ **« Safe Paws »** : Services vétérinaires gratuits pour les animaux des familles déplacées et des refuges.

- En 2024, en collaboration avec Element of Life, IFAW a vacciné 8 200 animaux de compagnie et en a équipé 6 775 de puces électroniques, dans 29 cliniques vétérinaires du pays.
- IFAW a soutenu la réforme nationale du gouvernement ukrainien sur l'identification des animaux de compagnie et le lancement du Registre national des animaux de compagnie. En partenariat avec le ministère de l'Agriculture, IFAW s'est engagé à intégrer les informations d'identification des animaux de compagnie aidés dans le cadre de l'initiative « Safe Paws » dans le nouveau Registre national des animaux de compagnie, lors de sa phase de test, en mai-juin 2024. IFAW a été la première ONG internationale à soutenir cette réforme nationale, en apportant des fournitures vétérinaires et en appuyant 22 cliniques vétérinaires engagées dans ce lancement progressif. Au cours des deux mois de test, les cliniques ont enregistré 6 469 animaux de compagnie dans le registre. Cela a permis au gouvernement ukrainien de tester les procédures administratives et la capacité technique de ce dispositif, ainsi que de recueillir les commentaires des vétérinaires afin d'optimiser les applications du registre dans la perspective de son lancement à l'échelle nationale.

▲ Un chaton est soigné par une vétérinaire dans l'une des cliniques participant au programme de vaccination, de puçage et de stérilisation en Ukraine.



## **Denys Bashlyk, ministre adjoint de l'Agriculture et de l'Alimentation d'Ukraine**

« Le ministère tient à remercier IFAW pour sa participation et sa collaboration à la mise en œuvre du projet d'identification et d'enregistrement des animaux de compagnie en Ukraine. En vertu de du protocole d'accord entre le ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation d'Ukraine et IFAW, nous avons pu lancer la phase de test du Registre national des animaux de compagnie. La mise en place de ce registre contribuera à améliorer des conditions de vie des animaux domestiques, à renforcer la responsabilité de leurs propriétaires, ainsi qu'à accroître le niveau global de protection des animaux dans notre pays. »

## **Vladlen Ushakov, président d'USAVA**

« Je tenais à vous remercier sincèrement de votre appui à la fourniture d'une aide vétérinaire d'urgence aux animaux touchés par la guerre en Ukraine. Nous sommes reconnaissants de tout ce qu'a fait l'équipe dévouée d'IFAW pour venir en aide à des milliers d'animaux de compagnie et à leurs familles, qu'il s'agisse de familles réfugiées, de personnes déplacées ou de personnes réinstallées, dans le cadre de notre initiative conjointe 'Protect Your Pet', qui a été mise en œuvre en Ukraine de juillet 2022 à décembre 2023 grâce au soutien financier d'IFAW. »

## **Anastasiya Ivanichenko, responsable des projets vétérinaires chez Element of Life**

« La vaccination contre la rage est essentielle pour éviter la propagation de cette maladie chez les animaux comme chez les humains, dans la mesure où de nombreuses personnes se retrouvent contaminées après avoir été mordues par un animal de compagnie non vacciné. En outre, la pose de puces électroniques joue un rôle clé dans l'identification des animaux de compagnie. Ces puces permettent de réunir rapidement les animaux perdus avec leurs familles.

Mura est une chatte qui a participé au programme de vaccination gratuit mis en place dans le cadre de notre initiative 'Safe Paws' à Jytomyr. Un jour, elle s'est échappée du sac de transport dans lequel son maître la transportait. Ce dernier l'a ensuite cherchée pendant près d'un mois, jusqu'à ce qu'une jeune fille l'informe qu'elle avait vu une affiche au sujet d'un chat perdu. C'est ainsi que Mura et son maître ont été réunis.

Nous sommes donc très heureux qu'IFAW nous ait aidés à assurer l'administration de 8 200 vaccins et poses de puces électroniques à des animaux de compagnie en Ukraine. Même si ce chiffre peut sembler modeste à l'échelle nationale, ses effets n'en sont pas moins immenses pour chaque animal et propriétaire qui en ont bénéficié dans toutes les zones de mise en œuvre de notre programme à travers l'Ukraine. »

## **Anastasiya Bodnaryuk, clinique vétérinaire de Pan Kotskyi à Tchernivtsi**

« Lorsque l'on nous a proposé de participer à ce programme, nous avons immédiatement accepté. Nous avons pu vacciner plus de 300 animaux. Il est intéressant de noter que la majorité des personnes déplacées qui ont adopté un animal de compagnie après février 2022 ont accueilli un animal provenant d'un refuge ou sauvé de la rue. Malgré leur situation difficile et le déplacement forcé qu'elles ont elles-mêmes subi, ces personnes continuent d'offrir de la chaleur et un foyer à ces animaux. »

◀ Après avoir été séparée, la chienne Peppa retrouve sa maîtresse.



Photo : © Nova Ukraine

## CHAUFFER – Offrir des espaces chauds et confortables

De nombreuses maisons et abris pour animaux ont été endommagés et/ou détruits par la guerre. De plus, la Russie a délibérément bombardé des installations de production d'énergie, ce qui a entraîné de graves pénuries d'électricité et de fréquentes coupures de courant dans toute l'Ukraine. Face à l'urgence des besoins, IFAW a apporté son soutien à des organisations caritatives locales afin de s'assurer que les animaux disposent, dans la mesure du possible, d'un endroit sûr et confortable pour vivre. IFAW a ainsi financé des réparations d'urgence dans certains refuges (par exemple, des réparations de toitures) et a fourni divers équipements pour les animaux (matelas isolants, niches thermiques, abris et enclos modulaires).

### Principales activités financées dans le cadre du volet « CHAUFFER » :

- ▶ Au cours de l'hiver 2022-2023, IFAW a aidé la **Croix-Rouge** à fournir 900 matelas isolants pour animaux de compagnie à 900 familles du district de Bachtanka, dans la région de Mykolaïv. Cette zone a été libérée de l'occupation russe en novembre 2022. Les équipes de la Croix-Rouge ont également distribué de la nourriture pour animaux et des fournitures vétérinaires aux familles résidentes qui ont survécu à l'occupation et qui prenaient soin de leurs propres animaux et d'autres animaux abandonnés dans les environs.
- ▶ En juin et juillet 2023, IFAW a aidé l'organisation **Innovative Solutions for Animals** à acheter et à distribuer 167 caisses et niches à 13 refuges pour animaux, quatre cliniques vétérinaires et deux équipes de sauvetage activement engagées dans le secours et la réhabilitation d'animaux de compagnie.

Un grand nombre de ces caisses et niches ont été utilisées pour accueillir les chats et les chiens sauvés après la destruction du barrage de Kakhovka à l'été 2023.

- ▶ Dès novembre 2022, IFAW a soutenu les efforts de **Nova Ukraine** pour équiper cinq refuges qui abritaient des animaux de compagnie souffrant des impacts de la guerre.
  - Durant l'hiver 2022-2023, quelque 26 niches pour chiens, 246 caisses pour chats et 14 caisses pour chiots ont été distribuées à quatre refuges de la région de Kiev.
  - En prévision de l'hiver 2023-2024, huit larges niches extérieures et sept niches pour chiens, isolées thermiquement et de haute qualité, ont été construites pour un refuge de la région de Kiev spécialisé dans les races de grands chiens. Les niches ont offert aux animaux un espace sûr et confortable, réduisant leur stress et leur anxiété. L'importance accordée par le refuge à l'adoption se traduit par un taux de rotation élevé, ce qui permet à chacun des huit espaces d'accueillir plusieurs animaux chaque année.
- ▶ Durant l'hiver 2023-2024, IFAW a aidé **ZooFamily** à fournir 9 nouvelles niches thermiques isolantes à un refuge pour animaux de compagnie situé à Pavlych, dans la région de Kirovohrad.

## REUNIR – Permettre aux animaux de compagnie et à leurs familles de rester ensemble

En juin 2023, en réponse à la destruction du barrage de Kakhovka, IFAW a lancé, avec Nova Ukraine, une initiative conjointe visant à réunir des animaux de compagnie avec

leurs familles. Avec le soutien financier d'IFAW, Nova Ukraine et Animal Rescue Kharkiv ont assuré le placement temporaire d'animaux de compagnie dans des refuges locaux jusqu'à ce que leurs propriétaires puissent les retrouver (une fois ces derniers réinstallés). Nos partenaires locaux ont également sauvé et hébergé des animaux de compagnie qui ont été évacués des zones de combat vers des refuges locaux, tout en s'attachant à retrouver leurs familles.

En 2023, plus de 200 animaux de compagnie ont été restitués à leurs propriétaires. Par ailleurs, plus de 185 animaux cédés par leurs précédents maîtres ont trouvé une nouvelle famille. Décider de céder son animal de compagnie est un choix extrêmement difficile pour les familles. Beaucoup considèrent leur animal comme un membre à part entière de la famille, et seraient incapables de l'abandonner ou de le confier si ce n'était pas absolument nécessaire. Notre équipe de secours d'urgence a été directement témoin de cet attachement durant la période de la « Tente bleue » au début de l'année 2022. Plusieurs personnes ont dû choisir d'abandonner leur animal de compagnie après avoir franchi la frontière car elles n'avaient pas la possibilité ou l'autorisation de l'emmener avec elles jusqu'à leur prochaine destination. La décision déchirante d'abandonner un animal de compagnie n'affecte pas seulement l'animal, mais aussi ses maîtres. C'est pourquoi IFAW s'efforce de leur trouver un nouveau foyer, comme nous l'avons fait dans le cadre de l'initiative avec Nova Ukraine.

- ▲ Avec le soutien d'IFAW, Nova Ukraine fournit des abris thermiques et des niches isolées aux animaux des refuges et à ceux qui ont subi des blessures liées à la guerre.

## Soutenir les animaux sauvages (vivant en captivité ou dans la nature)

IFAW est venu en aide aux animaux sauvages en Ukraine de plusieurs façons :

- ▶ En procédant à l'évacuation d'animaux sauvages vivant en captivité.
- ▶ En répondant aux besoins urgents des centres locaux de sauvetage et de réhabilitation d'animaux sauvages et des zoos.
- ▶ En participant au renforcement des capacités des organisations locales de protection des animaux.

### Évacuations d'animaux sauvages vivant en captivité

IFAW a soutenu les évacuations d'urgence d'animaux sauvages captifs, en accordant des subventions à des associations locales et internationales organisant des missions de sauvetage d'urgence. En collaboration avec des partenaires locaux, nous avons soutenu le transport de plusieurs dizaines d'animaux sauvages vers des lieux plus sûrs, en Ukraine ou dans d'autres pays.

Afin de faciliter le sauvetage d'animaux sauvages vivant en captivité et leur accueil en lieux sûrs, IFAW a financé des centres de sauvetage et de réhabilitation d'animaux en couvrant, entre autres, leurs besoins en carburant, en nourriture et en soins vétérinaires. Nous avons également fourni des véhicules de secours, des caisses de transport et des batteries d'alimentation électrique, mis en relation des organisations locales avec des structures d'accueil étrangères pour le placement temporaire (en quarantaine) ou permanent des animaux sauvés, et facilité l'obtention de permis d'exportation, y compris rétroactifs, pour les évacuations transfrontalières.

Sauvetages et évacuations d'animaux sauvages en Ukraine réalisés avec le soutien d'IFAW :

- ▶ Évacuation de **sept ours** de la zone de guerre/région de Kiev vers le sanctuaire des ours de Domazhyr (région de Lviv, Ukraine) en mars 2022.
- ▶ Évacuation de **dizaines d'animaux sauvages** de la zone de guerre/du zoo de Kharkiv vers des centres d'accueil d'animaux sauvages dans le sud et le centre de l'Ukraine en mars 2022.
- ▶ Fourniture de nourriture et de soins vétérinaires **pour une cinquantaine d'animaux** (grands félins, ours, loups, etc.) évacués d'Ukraine vers le zoo de Poznań (Pologne) en mars 2022.
  - La plupart de ces animaux ont ensuite été transférés vers d'autres structures (sept d'entre eux, listés ci-dessous, ont notamment été transportés en Belgique).
- ▶ Transfert de **deux lions, deux caracals, deux ours bruns et un loup** du zoo de Poznań vers Natuurhulpcentrum VZW (Belgique) en mars, avril et juin 2022, avec délivrance de soins vétérinaires et couverture des frais de quarantaine à l'arrivée.
- ▶ Évacuation de **quatre lionceaux (Taras, Stefania, Lesya et Prada)** d'Ukraine vers le zoo de Poznań (Pologne) en octobre 2022, puis vers le Wild Cat Sanctuary, dans le Minnesota (États-Unis d'Amérique) en novembre 2022.
- ▶ Évacuation de la **panthère noire Kiara** d'Ukraine vers le zoo de Poznań (Pologne) en octobre 2022, puis vers Tonga Terre d'Accueil (France) en décembre 2022.
- ▶ Évacuation des **deux lionnes Luna and Plusha** d'Ukraine vers le zoo de Poznań (Pologne) en décembre 2022, puis vers Natuurhulpcentrum VZW (Belgique) en février 2023.

▶ Évacuation de **la lionne Asya et ses trois lionceaux (Teddi, Emi et Santa) et du lion Akeru** d'Ukraine vers le zoo de Poznań (Pologne) en juin 2023.

- En mars 2024, Asya et ses trois petits ont ensuite été transférés du zoo de Poznań vers le Yorkshire Wildlife Park, au Royaume-Uni.

▶ Évacuation du **léopard d'Afrique Brave** vers un refuge de l'association Animal Advocacy & Protection, en Espagne, en novembre 2023.

▶ Transfert de **17 cerfs, deux mouflons, un cheval sauvage de Przewalski et cinq lièvres** vers la réserve naturelle de Kasova Hora (dans la région d'Ivano-Frankivsk, en Ukraine), entre décembre 2023 et juin 2024.

▶ Évacuation de **trois lions, Atlas, Queen et Lutadja**, vers le Parc de l'Auxois (France) en janvier 2024.

▶ Évacuation de **deux louves, Dora et Venera**, d'Ukraine vers Arcturos Environmental Centre and Bear Sanctuary (Grèce) en février 2024.

Pour les autres grands félins, **Yuna, Rori, Alex, Mir, Vanda, Amani et Lira**, déjà soutenus par IFAW au centre de sauvetage Wild Animal Rescue, nous continuerons à leur fournir de la nourriture et des soins vétérinaires jusqu'à ce qu'ils soient évacués vers de nouvelles structures en dehors d'Ukraine, ce qui devrait survenir au cours du second semestre 2024.

▼ Des mouflons sauvés et soignés par Eco-Halych et ses partenaires, avec le soutien d'IFAW, avant d'être relâchés dans une réserve naturelle nouvellement créée dans la région de Kasova Hora, dans l'ouest de l'Ukraine.



Photo : Volodymyr Burdyak / © Eco-Halych

## Natalia Popova, directrice de Wild Animal Rescue

« IFAW fait partie des très rares organisations à nous avoir soutenus dans les moments les plus difficiles. Dans un premier temps, elle nous a fourni une aide élémentaire telle que de la nourriture, du carburant et des services vétérinaires. Nous avons ensuite bénéficié de plusieurs équipements essentiels, tels qu'un véhicule pour le transport d'animaux sauvages, des caisses de transport adaptées, ainsi que des batteries de secours pour sécuriser notre approvisionnement en électricité. En outre, Natalia Gozak, chargée de sauvetage faune sauvage d'IFAW, a organisé l'évacuation d'urgence de plusieurs animaux de notre centre vers l'étranger, en nous accompagnant dans le processus de préparation et d'obtention des permis CITES. Grâce à IFAW, nous disposons désormais d'équipements neufs et des connaissances nécessaires pour organiser de futurs sauvetages et évacuations d'animaux. Je tiens à leur témoigner ma plus profonde gratitude pour tout le soutien qu'ils nous ont apporté alors que les combats faisaient rage. »



### Réponse aux besoins d'urgence des centres locaux de sauvetage et de réhabilitation d'animaux sauvages

IFAW a répondu aux besoins d'urgence des centres locaux de sauvetage et de réhabilitation d'animaux sauvages en finançant principalement leurs besoins en nourriture, en fournitures et soins vétérinaires, ainsi que leurs coûts de transport pour les missions de sauvetage (et de réhabilitation ou de remise en liberté).

Nous avons fourni à leurs équipes de nouveaux véhicules et équipements de sauvetage, ainsi que des caisses de transport pour les animaux. Nous avons également équipé leurs installations de batteries de secours afin d'assurer la continuité des opérations quotidiennes pendant les coupures d'électricité causées par les frappes aériennes russes visant tant les centrales thermiques et hydroélectriques que les principales stations de distribution d'électricité. En juin 2024, la Russie avait détruit plus de 60 % des infrastructures de production d'électricité de l'Ukraine, réduisant la production de 55 à 20 gigawatts et entraînant des coupures d'électricité dans tout le pays<sup>91</sup>.

### Renforcement des capacités des organisations locales de protection des animaux

En tant qu'organisation internationale, notre objectif est d'apporter une aide immédiate là où cela est nécessaire, tout en veillant à renforcer la résilience et les capacités des communautés afin que celles-ci puissent poursuivre leur travail de sauvetage. Si notre action en Ukraine avait pour priorité d'apporter une aide d'urgence aux animaux victimes de la guerre, nous avons aussi œuvré en faveur de l'adoption et de l'application de mesures à long terme destinées à améliorer les normes locales de bien-être animal afin de préparer le secteur à poursuivre notre travail à l'avenir.

Nous avons aidé nos partenaires ukrainiens à améliorer leurs pratiques courantes afin qu'ils continuent de prodiguer des soins vitaux aux animaux. Nous avons notamment amélioré les enclos afin qu'ils puissent accueillir davantage d'animaux secourus et faciliter l'administration de meilleurs soins. Nos experts ont également formé nos partenaires à la procédure de délivrance des permis CITES (qui est importante pour les transferts transfrontaliers d'animaux sauvages en captivité) et leur ont permis d'accéder à de nouvelles connaissances sur les meilleures pratiques internationales en traduisant, dans leur langue, plusieurs ressources pédagogiques.

Afin d'accompagner les organisations locales ukrainiennes d'aide aux animaux dans leurs efforts d'amélioration de leurs pratiques de manipulation et de réhabilitation des animaux sauvages, IFAW a organisé plusieurs événements et formations ainsi que des webinaires sur la promotion des normes et des meilleures pratiques en ce sens.

- ▶ Conférence sur le sauvetage et la réhabilitation d'animaux sauvages coorganisée avec l'association Save Wild, le centre de réhabilitation de chauves-souris de Kharkiv et le sanctuaire des ours de Domazhyr en juillet 2023.
- ▶ Formation de 26 sauveteurs spécialisés au sauvetage et à la réhabilitation de chauves-souris, coorganisée avec l'Institut indépendant d'écologie d'Ukraine en juillet 2023.
- ▶ Série en ligne sur le bien-être des animaux sauvages vivant en captivité et les implications comptables pour les ONG, coorganisée avec Wild Welfare (Royaume-Uni) et EcoAction (Ukraine).

▲ Kiara, le léopard, au refuge Tonga Terre d'Accueil, en France.



Photo: Volodymyr Burdyak / © Eco-Halych

En 2023, IFAW a également facilité la mise en place d'un **Réseau de sauvetage d'animaux** en Ukraine pour favoriser l'échange de connaissances et le renforcement des capacités entre pairs. Durant ses 18 premiers mois d'activité, ce réseau a fédéré 38 organisations membres dont des brigades de sauvetage d'animaux et des centres de réhabilitation.

En outre, en collaboration avec Save Wild, IFAW a fait traduire, en langue ukrainienne, le guide [Standards for Wildlife Rehabilitation](#) (Normes sur la réhabilitation des espèces sauvages) afin de le rendre accessible aux organisations locales de sauvetage et de réhabilitation œuvrant en faveur des animaux sauvages. Ce guide est une publication conjointe de la National Wildlife Rehabilitators Association et de l'International Wildlife Rehabilitation Council, aux États-Unis. IFAW et Save Wild en ont partagé la version ukrainienne avec les centres locaux de sauvetage et de réhabilitation en mars 2024.

Nous avons également mis en relation des organisations locales avec des structures installées ailleurs en Europe et dans le monde, susceptibles d'accueillir des animaux sauvages vivant en captivité à titre temporaire ou permanent. Tout cela fait partie de notre stratégie visant non seulement à apporter un soutien immédiat lors d'une catastrophe, mais aussi à renforcer la résilience, les capacités et les connaissances afin que les acteurs locaux puissent poursuivre cet important travail.

### Principales activités menées par IFAW pour soutenir les centres de réhabilitation d'espèces sauvages en Ukraine durant la guerre et renforcer leur résilience lors de catastrophes :

#### Réserve naturelle de Kasova Hora

À partir de juin 2023, IFAW a appuyé l'ONG ukrainienne Eco-Halych dans la création d'une nouvelle réserve naturelle de 71 hectares au sein de la zone de Kasova Hora aux abords de la ville de Bourchtyn, dans la région d'Ivano-Frankivsk, dans l'ouest de l'Ukraine. Là, 23 hectares destinés à la réhabilitation d'espèces sauvages et à l'accueil des animaux sauvages issus de la guerre ou de conditions de vie inadaptées, ont été clôturés.

Le soutien d'IFAW a permis :

- ▶ La réalisation d'une étude scientifique sur la biodiversité locale, laquelle souligne l'importance de la zone de Kasova Hora et explique la manière dont les animaux sauvages herbivores peuvent enrayer la dégradation de cet écosystème de steppe et les incendies incontrôlés qui s'y produisent. Cette étude a également indiqué que la zone de Kasova Hora pouvait accueillir plusieurs dizaines d'ongulés (mammifères à sabots). La zone de réhabilitation permettra non seulement d'accueillir des animaux sauvages sauvés, mais aussi d'enrichir, à terme, la biodiversité de Kasova Hora.

L'aire clôturée (23ha) comprend des enclos de plein air pour les animaux, un enclos de quarantaine, deux enclos d'adaptation pour de jeunes chevreuils et lièvres en attente de leur relâcher, un entrepôt pour le foin et une station d'alimentation pour les animaux. Le poste de garde forestier a aussi bénéficié de nouveaux équipements.

- ▶ Le relâché, à ce jour, de 25 animaux dans cette zone nouvellement clôturée dont 17 chevreuils, deux mouflons, un cheval sauvage et cinq lièvres.
- ▶ L'obtention de l'approbation du gouvernement de la région d'Ivano-Frankivsk pour la mise en place d'une réserve naturelle à Kasova Hora.
- ▶ La soumission d'une demande officielle au Secrétariat de la Convention de Berne pour que la réserve de Kasova Hora soit intégrée à la liste des sites du réseau Emerald.

▲ Un cheval de Przewalski sauvé et soigné par Eco-Halych et ses partenaires, avant d'être relâché dans une réserve naturelle nouvellement créée dans la région de Kasova Hora, dans l'ouest de l'Ukraine.

## **Volodymyr Buchko, directeur d'Eco-Halych**

« Au nom de toute l'équipe d'Eco-Halych, je souhaiterais sincèrement remercier IFAW pour son soutien financier à notre projet de restauration et de préservation des écosystèmes de prairies et de steppes qui disparaissent dans l'ouest de l'Ukraine, ainsi qu'à nos actions de sauvetage d'animaux sauvages. En proposant un nouveau modèle efficace pour la restauration de ces précieux écosystèmes, nous avons créé la plus vaste aire de réhabilitation d'animaux sauvages en Ukraine.

Ce projet a été mis en œuvre au cours de l'invasion russe, une période extrêmement difficile pour notre pays. Pourtant, en dépit de toutes les difficultés, nous avons réussi, grâce à votre soutien, à accomplir tout ce qui était prévu et même plus encore ! »

## **Oleksiy Vasylyuk, président du Conseil d'administration de l'UNCG**

« L'Ukrainian Nature Conservation Group (UNCG) souhaite remercier sincèrement IFAW pour son aide, qui a permis de sauver des animaux sauvages rares dans les régions touchées par la guerre en Ukraine. Cette coopération nous a également aidés à prendre d'importantes mesures stratégiques afin d'améliorer les conditions de protection des animaux sauvages.

Grâce au soutien d'IFAW, notre équipe a pu organiser le sauvetage et la réhabilitation de d'animaux sauvages, en particulier de sousliks et de hamsters gravement menacés d'extinction. Nous avons organisé des missions de sauvetage, bénéficié de pièges spéciaux sécurisés et acheté la nourriture et l'équipement nécessaires à leur réhabilitation. Les animaux ont été réhabilités puis relâchés dans la nature dans des zones protégées appropriées. Le soutien d'IFAW aura également des effets durables, car les équipements fournis nous permettront de poursuivre le sauvetage de ces animaux rares dans les années à venir. »

## **Taras Boiko, directeur de Save Wild**

« Nous exprimons notre sincère gratitude à l'équipe d'IFAW pour son soutien dans ces moments difficiles. Il est particulièrement important de savoir que l'on n'est pas seul dans ces moments-là.

Grâce à votre aide, nous avons pu résister aux attaques de 2022, puis mettre en œuvre des initiatives importantes pour développer notre organisation et renforcer le domaine du sauvetage et de la réhabilitation d'animaux sauvages en Ukraine. »

## **Anton Vlaschenko, directeur de l'Institut indépendant d'écologie d'Ukraine**

« Au nom de l'équipe du Centre ukrainien de réhabilitation de chauves-souris, je souhaiterais sincèrement remercier IFAW de son généreux soutien financier à l'Institut indépendant d'écologie d'Ukraine et à notre projet 'Renforcement des capacités du Centre ukrainien de réhabilitation de chauves-souris'. Votre contribution apporte un soutien inestimable à nos efforts continus de conservation des chauves-souris et de recherche sur ces animaux en Ukraine.

Grâce à votre soutien, nous avons optimisé nos installations, étendu notre action sur de plus amples zones et renforcé nos programmes. Dans une période extrêmement difficile et éprouvante, cette aide nous permet de continuer notre important travail, malgré la guerre en cours. Au-delà de nous aider dans l'immédiat, votre soutien nous permet également d'élaborer des plans à long terme pour venir en aide aux espèces sauvages et à notre communauté pendant de nombreuses années. Nous vous sommes profondément reconnaissants de votre confiance et de votre soutien. »

### Centre de sauvetage d'animaux sauvages dans la région de Kiev

Depuis octobre 2022, IFAW soutient le centre de sauvetage d'animaux sauvages de Tchoubynske, dans la région de Kiev. Géré par Natalia Popova, ce centre œuvre en faveur du sauvetage et de la réhabilitation d'animaux sauvages (indigènes et/ou captifs) affectés par la guerre en Ukraine. À ce jour, en collaboration avec Wild Animal Rescue, IFAW a aidé 321 animaux sauvages qui ont été soit relâchés dans des zones naturelles plus sûres, soit évacués vers des sanctuaires à l'étranger.

Le soutien d'IFAW a permis de :

- ▶ Fournir la nourriture et les soins vétérinaires.
- ▶ Couvrir les frais de transport des missions de sauvetage au niveau local et des évacuations transfrontalières.
- ▶ Acheter huit caisses de transport et un véhicule de secours permettant d'assurer le bien-être des animaux.
- ▶ Faciliter l'obtention des permis d'exportation CITES nécessaires à l'évacuation d'animaux sauvages hors d'Ukraine.

### Centres de réhabilitation d'oiseaux dans les régions de Kiev et de Lviv

IFAW a soutenu le refuge pour cygnes de Mezhyhirya et les centres de réhabilitation de Niushannik et de Vilni Krula en finançant leurs besoins urgents en fourrage, en alimentation, en réparations d'enclos et en produits vétérinaires. Ces centres

ont ainsi pu secourir plusieurs centaines d'oiseaux sauvages. De nombreux oiseaux indigènes ont ensuite été relâchés dans la nature. Natalia Gozak d'IFAW, a contribué à plusieurs événements de relâchés d'oiseaux.

### Centre de réhabilitation de chauves-souris à Kharkiv

Durant deux ans, l'appui d'IFAW a permis à l'Institut indépendant d'écologie d'Ukraine qui gère le Centre de réhabilitation de chauves-souris de Kharkiv, d'assurer des missions de sauvetage de chauves-souris et d'en réhabiliter plus de 9 795. La plupart ont ensuite été relâchées dans la nature.

Le soutien d'IFAW a permis :

- ▶ L'achat de fournitures vétérinaires et la prise en charge des coûts de transport relatifs aux missions de sauvetage et de remise en liberté.
- ▶ L'achat de nouvelles caisses de transport et de cages pour les chauves-souris.
- ▶ L'achat de batteries de secours assurant une alimentation continue en électricité pendant les coupures de courant (par exemple pour le réfrigérateur qui peut servir pour l'hibernation des chauves-souris).
- ▶ La formation d'une équipe de 26 sauveteurs de chauves-souris opérant à travers le pays.
- ▶ La mise en place d'une nouvelle unité mobile d'hibernation et de réhabilitation pour 5 000 chauves-souris destinée à accroître la résilience du centre en cas d'attaques sur Kharkiv en hiver.

### Centre de sauvetage et de conservation des hamsters à Kiev

Entre avril 2023 et mai 2024, IFAW a octroyé une aide financière d'urgence à l'Ukrainian Nature Conservation Group (UNCG), une ONG qui gère le Centre d'élevage et de réintroduction d'espèces protégées du zoo de Kiev et se concentre sur un programme scientifique de conservation du spermophile d'Europe et du hamster d'Europe. Le soutien d'IFAW a permis de fournir de la nourriture, des soins et des produits vétérinaires, ainsi que du matériel et des caisses pour les missions de sauvetage et de remise en liberté des hamsters et d'autres animaux en réhabilitation. Grâce au soutien de l'UNCG et d'IFAW, ce centre basé au zoo de Kiev a également pu lancer, en 2023, une nouvelle initiative visant à atténuer les conflits entre l'homme et la faune sauvage. En raison de l'agriculture intensive et de la destruction de leurs habitats (due en partie à la guerre), les hamsters sauvages, contraints de fuir de leurs territoires habituels, finissent par s'aventurer de plus en plus près des humains, au point d'être vus cherchant de la nourriture dans des jardins ruraux. Le centre a lancé des missions de capture des hamsters afin de les relâcher directement dans la nature ou de les inclure dans le programme de conservation. Avec l'appui d'IFAW, plus de 40 hamsters ont pu être pris en charge en 2023 dont certains ont déjà été remis en liberté dans des habitats sûrs des régions d'Odessa et de Kiev.

- ▼ Une chauve-souris soignée à l'Institut indépendant d'écologie d'Ukraine mange un insecte.



Photo : Dmitry Zubkov / © Ukrainian Independent Ecology Institute



Photo : © White Rock Bear Shelter

### Centre de réhabilitation d'ours dans la région de Kiev

De mars 2022 à mars 2024, IFAW a soutenu l'association Save Wild qui gère le White Rock Bear Shelter, un centre de réhabilitation d'ours situé à Tchoubynske, dans la région de Kiev. Notre contribution a permis de répondre aux besoins essentiels et d'améliorer les pratiques de ce centre en matière de bien-être animal.

Le soutien d'IFAW a permis :

- ▶ Le transport relatif à l'évacuation de sept ours de la ligne de front vers le sanctuaire pour ours de Domazhyr, dans la région de Lviv.
- ▶ La construction de quatre caisses de transport et de deux unités de capture d'animaux à des fins de sédation ou d'examen vétérinaires.
- ▶ La prise en charge des coûts opérationnels pour le personnel s'occupant de quatre ours et d'un loup.

### Kyiv Animal Rescue Group

IFAW a apporté un soutien financier au Kyiv Animal Rescue Group (KARG) pendant cinq mois, entre 2022 et 2023. Nous avons facilité leurs missions de sauvetage d'urgence d'animaux sauvages et communautaires dans la région de Kiev, en finançant leurs frais de transport, leur véhicule de secours et leurs fournitures (batteries externes, caisses, jumelles et uniformes). Au cours de ces cinq mois, l'équipe du KARG a sauvé plus de 200 animaux sauvages (des oiseaux, des renards, des écureuils, des reptiles et d'autres petits animaux), dont près de la moitié a pu être relâchée dans la nature peu de temps après. Plus d'une centaine d'autres animaux ont été placés dans différents centres de réhabilitation,

notamment Wild Animal Rescue et le sanctuaire pour cygnes de Mezhyhira, tous deux partenaires d'IFAW.

## Plaider pour des solutions durables

Le travail de plaidoyer et de politique d'IFAW se concentre sur la réponse aux catastrophes, la réduction des risques et la résilience. Nous encourageons l'inclusion des animaux dans les plans nationaux et régionaux de préparation et de réponse aux catastrophes, et mettons en place des réseaux de sauvetage d'animaux stratégiques et efficaces afin de pouvoir répondre immédiatement aux besoins en cas de crise.

Pour que notre intervention en Ukraine ait des effets positifs durables et permette d'améliorer les normes de bien-être animal dans le pays, les responsables du plaidoyer d'IFAW en Ukraine, Maryna Ergemlidze et Svitlana Slabinska, basées à Bruxelles, ont contribué à la réalisation d'avancées politiques et juridiques. En dialoguant avec des fonctionnaires du gouvernement, des membres de la commission parlementaire et les représentants des organisations locales de protection animale, elles ont permis l'identification de lacunes juridiques, la promotion de meilleures pratiques et l'avancée de la mission d'IFAW à l'échelle nationale.

En contribuant activement au sauvetage et au soutien des animaux affectés par la guerre, IFAW a mis au jour les principales failles juridiques qui nuisent au bien-être des animaux dans le pays : l'absence d'identification et d'enregistrement des animaux, l'absence de contrôle de l'élevage illégal, des politiques de conservation insuffisantes et des réglementations encadrant le bien-être des animaux sauvages en captivité incomplètes.

Tout au long de notre intervention en Ukraine, nous nous sommes activement engagés avec les parties prenantes locales et internationales pour améliorer les réglementations et les normes locales. Avec 11 organisations de sauvetage et de réhabilitation d'animaux sauvages, IFAW a signé, à l'été 2023, une déclaration commune appelant le gouvernement ukrainien à :

- ▶ Renforcer le contrôle de la circulation, de l'élevage et de la détention d'animaux sauvages en captivité et mettre en place des centres de quarantaine pour les animaux sauvages confisqués à des propriétaires peu scrupuleux et/ou sauvés lors de catastrophes.
- ▶ Accorder une attention prioritaire à l'élaboration d'une législation sur la protection des mammifères marins et des espèces de requins, ainsi qu'au développement du Réseau Émeraude (équivalent de Natura 2000 pour les pays européens non-membres de l'UE).

Afin de favoriser l'adoption de meilleures pratiques en matière de bien-être animal, IFAW est devenu membre de trois groupes de travail publics dirigés par la Commission de l'écologie du Parlement ukrainien :

- ▶ [Groupe de travail sur l'humanisation du traitement des animaux dans le secteur du divertissement et sur la mise en place d'un système d'identification et d'enregistrement des animaux destiné à favoriser un traitement plus responsable des animaux](#)
- ▶ [Groupe de travail sur le Réseau Émeraude](#)
- ▶ [Groupe de travail sur les réserves naturelles](#)

▲ L'ours Liubochka au White Rock Bear Shelter à Kiev, en Ukraine.

## Oleksiy Vasylyuk, président du Conseil d'administration de l'UNCG

« Grâce au soutien d'IFAW, nous avons organisé la plus vaste collecte d'informations en Ukraine sur les zones de conservation du Réseau Emerald, conçues pour assurer la gestion d'espèces particulièrement importantes. Cette collecte a mobilisé 170 spécialistes et représentants du gouvernement, parmi lesquels des députés de la Rada suprême d'Ukraine, qui ont partagé des informations sur les espèces rares découvertes (soit un total de plus de 9 000 spécimens recensés, principalement dans les zones touchées par la guerre) à la Convention de Berne. Cette initiative permettra de planifier la relance verte de l'Ukraine en tenant compte des besoins des espèces rares. »

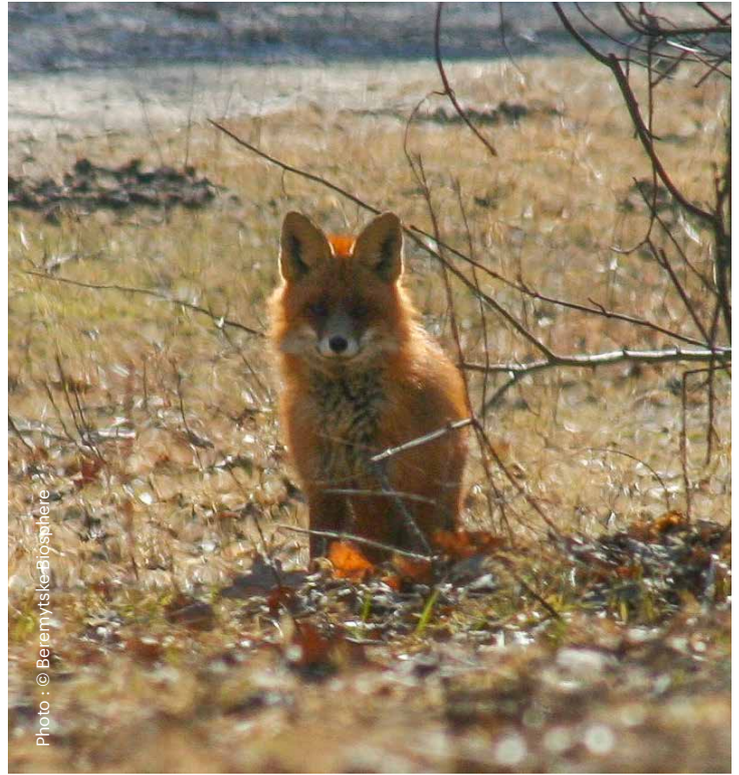


Photo : © Beremyske Biosphere



Photo : © UAnimals

Avec le soutien d'IFAW, le Groupe de conservation de la nature d'Ukraine a accueilli, en mai 2024, la conférence (en ligne) du Réseau Emerald à laquelle ont participé plus d'une centaine de scientifiques, de représentants d'ONG et de membres des autorités gouvernementales régionales et nationales. À l'issue de cette conférence, le Groupe de conservation de la nature d'Ukraine a formulé des recommandations pour l'introduction de réglementations relatives au Réseau Emerald en Ukraine et pour l'élargissement de la liste des sites ukrainiens appartenant à ce réseau.

Afin de sensibiliser la communauté aux questions de bien-être animal, aux impacts de la guerre sur les animaux et aux meilleures pratiques en matière de préparation aux catastrophes, IFAW a pris part à plusieurs événements publics organisés par des partenaires locaux, en participant à des tables rondes et à des réunions de groupes de travail avec le gouvernement ukrainien et avec des ONG locales, ainsi qu'en devenant membre des jurys du Prix national de la protection animale et du Concours national des médias.

▲ Un renard soigné à la Beremyske Biosphere pendant la guerre en Ukraine.

◀ Natalia Gozak (à gauche), chargée de sauvetage faune sauvage – Ukraine d'IFAW, et Natalia Popova, directrice de Wild Animal Rescue (soutenu par IFAW), reçoivent un prix en 2023.



Photo : Darina Matasova / © White Rock Bear Shelter / SAVE WILD

# Conclusions

# Conclusions

Nul ne saurait nier les souffrances et les dommages qu'inflige la guerre aux populations humaines. En revanche, peu de personnes ont conscience des impacts bien réels de la guerre sur les animaux. Pris au piège, ces derniers n'ont aucun moyen de s'échapper. Lorsqu'il s'agit de mesurer les pertes, nous ne mentionnons presque jamais l'impact sur l'environnement ou sur la biodiversité. Pourtant, les animaux, les humains et l'environnement forment un tout : notre bien-être est commun. C'est pourquoi nous ne devrions pas ignorer les animaux ou l'environnement en temps de guerre.

Les animaux sont devenus des victimes silencieuses de l'invasion russe en Ukraine. De manière directe ou indirecte, les animaux domestiques et sauvages ont été durement impactés par les opérations militaires. Les bombardements constants des infrastructures civiles ont déclenché une crise des réfugiés et une récession économique, ce qui a entraîné une augmentation du nombre d'animaux errants et un recul des normes de bien-être animal. De nombreux animaux ont perdu leurs protecteurs et des animaux affamés, stressés et blessés, errent désormais dans de nombreuses villes ainsi que dans des zones d'habitation abandonnées et détruites, sans le moindre accès aux

soins vétérinaires les plus élémentaires. Le manque de capacité à prendre des mesures de gestion des populations animales a également entraîné une hausse du nombre d'animaux errants. L'immense impact négatif de la campagne militaire russe sur l'environnement a provoqué une perte de biodiversité considérable et de multiples souffrances chez les animaux.

Hélas, à l'instar d'autres types de catastrophes, les effets d'une guerre surviennent et s'intensifient rapidement, et il n'existe pas de façon optimale de se préparer à une telle situation. L'invasion russe de l'Ukraine est, depuis la Seconde Guerre mondiale, la plus grande guerre qu'ait connue le continent européen, entraînant d'importantes pertes humaines et un impact considérable sur la biodiversité : les habitats de nombreux animaux sauvages ont été détruits. Alors que les hostilités se poursuivent, l'ampleur de ces conséquences négatives est impossible à mesurer précisément.

À la fin du mois de juin 2024, IFAW totalisait 147 subventions octroyées à 80 partenaires en Ukraine et dans les pays environnants, pour un investissement en faveur des animaux victimes de la guerre s'élevant à 5 millions d'euros. Nous avons aidé 191 795 animaux de compagnie et

sauvages, principalement des chats, des chiens mais aussi des cerfs, des chauves-souris, des hamsters et des hérissons, ainsi que des animaux sauvages vivant en captivité (ours, loups et grands félins). Outre les animaux, nous avons également soutenu leurs soigneurs, les communautés locales, ainsi que l'économie nationale. Pas moins de 63 partenaires locaux ont bénéficié de l'appui d'IFAW, principalement des organisations de distribution qui ont acheminé notre aide à des dizaines de petits refuges pour animaux et à des bénévoles qui s'occupent des animaux (errants) dans les régions touchées par la guerre, ainsi qu'à des milliers de familles ayant des animaux de compagnie qui souffrent des conséquences néfastes de la guerre.

Notre soutien aux centres locaux de sauvetage et de réhabilitation d'animaux sauvages a consisté à financer leurs besoins en nourriture, en soins vétérinaires, en frais de transport pour les opérations de sauvetage et à appuyer leurs missions de « placement » pour plus de 80 animaux sauvages qui ne pouvaient pas être relâchés dans la nature (y compris 50 grands félins autrefois détenus comme animaux de compagnie exotiques mais abandonnés pendant la guerre).

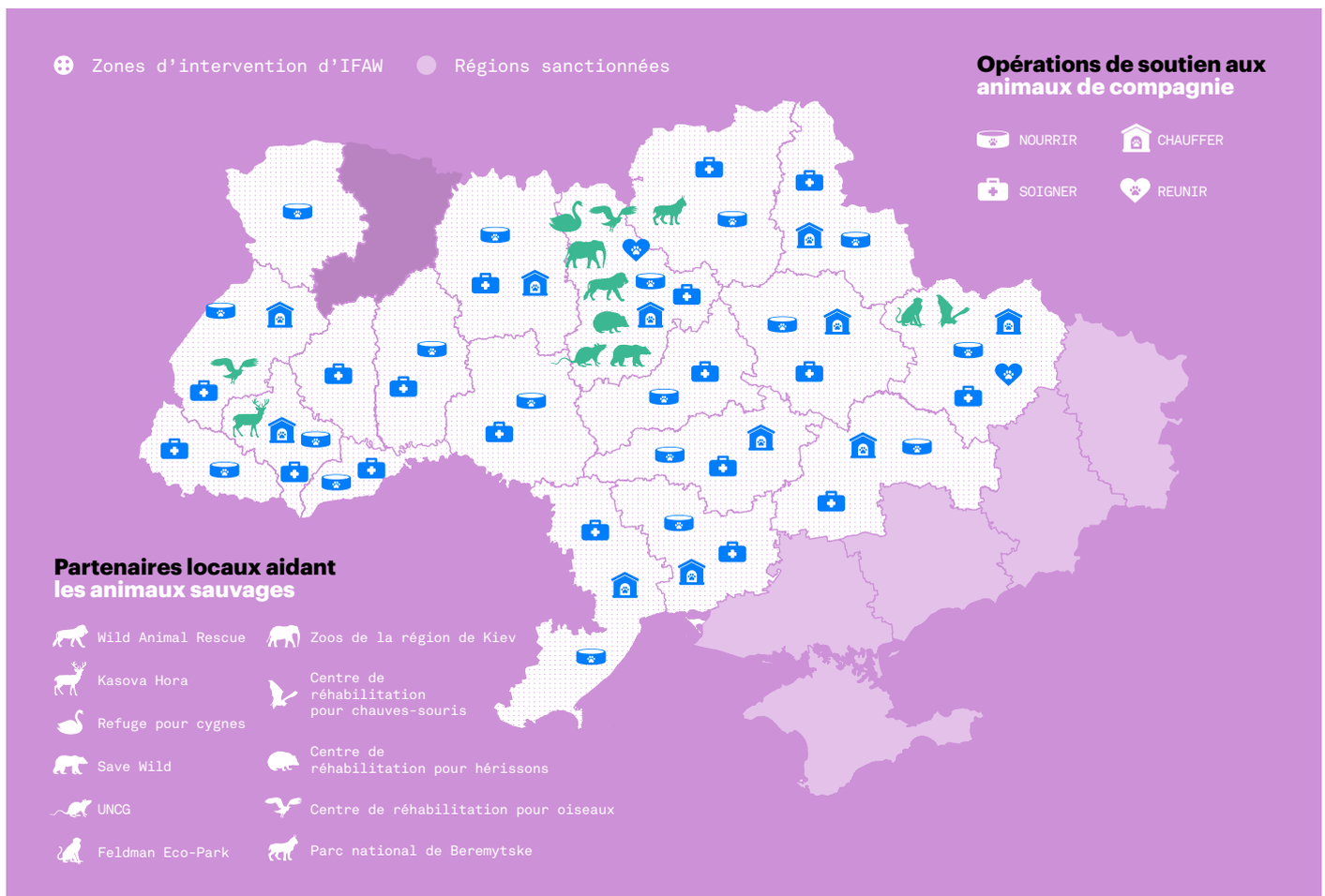
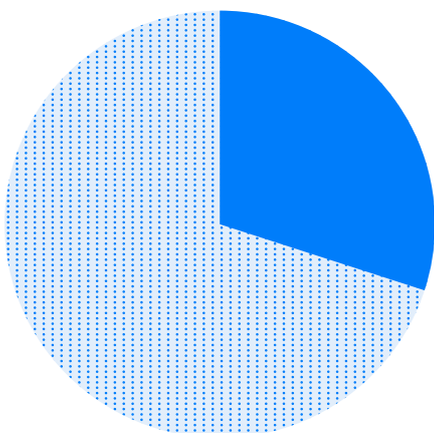




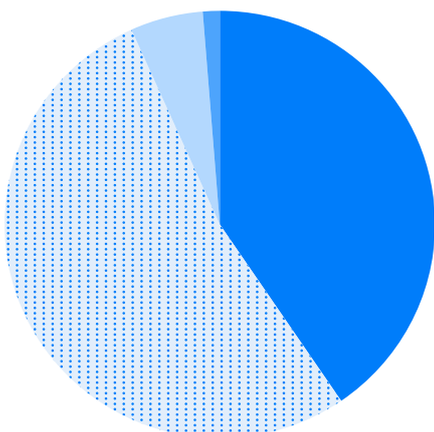
Photo : © IFAW

### Répartition de notre soutien aux animaux de compagnie et aux animaux sauvages



- ⦿ Animaux de compagnie : 70 %
- Animaux sauvages : 30 %

### Répartition de notre soutien aux animaux de compagnie : nourrir, soigner, chauffer, réunir



- ⦿ Soigner : 53 %
- Nourrir : 40 %
- Chauffer : 6 %
- Réunir : 1 %

Les partenariats de longue date que nous avons établis avec des organisations locales et le travail que nous avons accompli conjointement vont bien au-delà d'un simple soutien financier. Nous avons donné aux organisations caritatives locales les moyens de mener à bien leur action vitale en faveur des animaux, notamment en animant des sessions de formation ou en renforçant leurs capacités techniques et opérationnelles. Notre soutien a permis à nos partenaires d'améliorer leurs pratiques en matière de bien-être animal et d'être mieux armés pour continuer la prise en charge des animaux affectés par la guerre en Ukraine.

L'héritage de notre travail continue à faire la différence pour les animaux et les personnes frappés par cette guerre. Notre présence en Ukraine et notre collaboration avec nos partenaires locaux pendant plus de deux ans nous ont permis d'acquérir une expérience solide dans la structuration et la mise en œuvre d'un projet de secours d'urgence intégrant une composante de renforcement de la résilience pour répondre aux besoins immédiats et à long terme des animaux et des personnes qui s'en occupent.

▲ La vétérinaire Svetlana Varzhainova, soutenue par IFAW, aide l'animal de compagnie d'une réfugiée sous la « Tente bleue » au poste frontière de Medyka, entre l'Ukraine et la Pologne.



# Recommendations

# Recommandations

Voici les principales leçons que nous retenons quant à la meilleure façon de protéger et de sauver des animaux en temps de guerre :

## Comment se préparer aux catastrophes ?

La meilleure manière d'atténuer les potentiels effets néfastes d'une catastrophe, y compris d'un conflit armé ou d'une guerre, est de s'y préparer en amont. Les ressources investies dans la préparation aux catastrophes s'avèrent toujours payantes lorsque survient une catastrophe. Face à un événement de ce type, il est très important de réfléchir à tous les risques possibles et de n'ignorer aucun indice avant-coureur ou signe d'alerte précoce.

### Conseils pour les particuliers

- ▶ Intégrez vos animaux de compagnie dans le plan d'urgence de votre famille.
- ▶ Assurez-vous que vos animaux sont à jour de leurs vaccins et qu'ils sont équipés d'une puce électronique.
- ▶ Préparez toutes les fournitures essentielles dont vous auriez besoin pour votre animal en cas d'urgence (sac de transport, eau et nourriture, médicaments, laisse, passeport et dossier médical, photo de votre animal, etc.) et stockez-les dans un endroit facilement accessible, idéalement toutes au même endroit.
- ▶ Notez les numéros de téléphone des services de secours animalier locaux.

### Conseils pour les refuges animaliers, les brigades de sauvetage d'animaux et les cliniques vétérinaires

- ▶ Améliorez vos connaissances sur les besoins des animaux en cas d'urgence.
- ▶ Mettez au point des protocoles d'urgence et formez une équipe de secouristes. Anticipez différents scénarios, tels que la destruction d'enclos après des tirs d'obus, le manque de nourriture, les coupures d'électricité, etc.
- ▶ Entrez en contact et établissez des liens avec les réseaux de sauvetage d'animaux opérant dans votre région.
- ▶ Équipez-vous de caisses de transport et de matériel de sauvetage à l'avance.
- ▶ Dressez un plan d'action détaillant les mesures à prendre pour vos animaux en cas d'urgence (placement temporaire dans des structures d'accueil, déplacement, euthanasie, etc.).

### Conseils pour les gouvernements et les organisations intergouvernementales

- ▶ Élaborer des lignes directrices et des normes relatives à la gestion et à la réduction des risques de catastrophe.
- ▶ Intégrer le bien-être animal dans les plans de préparation et de gestion de crise.
- ▶ Définir clairement l'organisation et l'attribution des responsabilités en matière de bien-être animal dans les

situations d'urgence et dresser une liste d'experts ayant l'expérience des interventions lors de catastrophes.

- ▶ Envisager la reconnaissance des formes de maltraitance intentionnelle et malveillante des animaux comme crimes de guerre, en s'appuyant sur le constat qu'en période de conflit, les menaces sur les animaux sont souvent utilisées comme un moyen de pression pour exercer une influence sur les personnes, briser leur moral et les contraindre à l'obéissance.
- ▶ Prévoir des procédures accélérées pour le transport transfrontalier d'animaux domestiques (et une aide financière potentielle pour les besoins médicaux) dans les situations de conflit.
- ▶ Envisager, si ce n'est pas fait, d'adopter l'« écocide »<sup>32</sup> en tant que cinquième crime dans le cadre du Statut de Rome de la Cour pénale internationale, ce qui permettrait de disposer de voies supplémentaires pour engager la responsabilité des personnes qui portent atteinte à l'environnement dans les situations de conflit.

▼ Hrom et Dunai sauvés à Ostriv, dans le sud de l'Ukraine, à la suite des inondations dévastatrices causées par la destruction du barrage de Kakhovka.



Photo : © Animal Rescue Kharkiv



Photo : Vitaliy Novikov / © IFAW

## Comment réagir efficacement en cas de catastrophe ?

- ▶ **Élaborer et suivre un protocole d'intervention adapté aux spécificités de la catastrophe subie.** Former et équiper vos intervenants. Veiller à ce que chacun connaisse les protocoles à appliquer et son rôle sur le terrain. Assurer un suivi de toutes les activités mises en œuvre.
- ▶ **Adopter une vision à long terme.** Commencer à réfléchir au renforcement de la résilience, à l'amélioration des pratiques en matière de bien-être animal et à la préparation aux catastrophes dès la phase de secours d'urgence.
- ▶ **Mettre en place des partenariats avec des intervenants locaux et internationaux** afin de veiller à ce que vos actions respectives soient complémentaires (et ne fassent pas double emploi) et qu'elles bénéficient à ceux qui en ont le plus besoin.
- ▶ **Embaucher du personnel local pour renforcer votre équipe d'intervention et vous appuyer dans la planification et la mise en œuvre de vos activités.** Des personnes qui connaissent la culture et la langue du pays faciliteront vos communications avec les partenaires locaux et vous permettront de répondre rapidement aux besoins spécifiques des animaux locaux et de leurs protecteurs.
- ▶ **Anticiper les conséquences potentielles d'une destruction d'infrastructures civiles et être prêt à réagir rapidement à une telle situation.** Les frappes aériennes russes sur les infrastructures énergétiques ukrainiennes ont fortement perturbé les réseaux d'alimentation électrique du pays. D'octobre à décembre 2022, le pays a dû faire face à une forte demande de groupes électrogènes, ce qui n'avait pas été anticipé. IFAW a contribué aux efforts internationaux destinés à aider l'Ukraine à

affronter les pannes de courant désormais récurrentes dans le pays, en fournissant des groupes électrogènes et des batteries de secours à des cliniques vétérinaires et des centres de réhabilitation de la faune sauvage.

- ▶ **Suivre et anticiper les éventuelles restrictions juridiques introduites pendant la guerre** (en matière d'échanges bancaires, d'imposition, de commerce, de voyage ou autre).
- ▶ **Connaître toutes les éventuelles sanctions et restrictions internationales prononcées à l'encontre d'individus, d'organisations ou de régions spécifiques dans les zones du conflit.** En réponse à l'invasion militaire de l'Ukraine et à la violation de droits de l'homme par la Russie, d'importantes sanctions ont ainsi été prononcées à l'encontre d'une longue liste d'individus et d'entités russes. Des restrictions ont également été imposées pour tout transfert d'argent et de biens vers les régions ukrainiennes annexées par la Russie, à savoir la Crimée et les régions de Donetsk, Lougansk, Zaporijjia et Kherson. Seules les ONG ayant obtenu une autorisation du Bureau de contrôle des avoirs étrangers peuvent actuellement opérer dans ces zones occupées.
- ▶ **Vérifier attentivement le profil de vos nouveaux partenaires.** Analyser leurs références internes/externes, leur présence en ligne, leurs fils d'informations, leur immatriculation sur des registres officiels, etc.
- ▶ **Toujours mettre l'accent sur la planification et le renforcement de la résilience à long terme.** Appliquer les meilleures pratiques internationales en matière de manipulation des animaux et de normes de bien-être animal. Veiller à ce que le soutien que vous apportez à vos partenaires locaux ait un impact durable, sur le long terme. IFAW a par exemple été sollicité pour financer en urgence la fabrication de caisses de transport pour

des missions de sauvetage et d'évacuation d'animaux sauvages. Au-delà de leur apporter un soutien financier, nous avons informé nos partenaires locaux des exigences de l'Association du transport aérien international en matière de transport d'animaux vivants, afin de garantir que ces nouvelles caisses respectent les meilleures normes de bien-être animal.

- ▶ **Cibler les besoins spécifiques de différents groupes d'animaux.** Pour répondre aux besoins spécifiques des divers animaux victimes de la guerre en Ukraine, IFAW a mis au point l'initiative Nourrir-Soigner-Chauffer-Réunir pour les animaux domestiques, et l'initiative Sauver-Réhabiliter-Reloger/Relâcher pour les animaux sauvages.
- ▶ **Soutenir l'économie locale.** Une économie nationale solide est importante pour renforcer la résilience d'un pays. Afin de soutenir l'économie ukrainienne, IFAW a établi des partenariats avec des cliniques vétérinaires locales et a acheté de la nourriture pour animaux auprès de fabricants locaux.
- ▶ **Aider vos partenaires locaux par des dons en nature.** En « centralisant » l'achat des fournitures courantes les plus recherchées et en distribuant ces fournitures à vos partenaires, vous pouvez maximiser votre capacité à aider les animaux en temps de guerre et faire gagner du temps à vos partenaires, en leur permettant ainsi de concentrer leurs efforts sur leur travail de secours et d'aide aux animaux sur le terrain. IFAW a acheté de la nourriture pour plusieurs refuges animaliers, et a fourni des groupes électrogènes à plusieurs cliniques vétérinaires.

▲ L'une des caisses utilisées pour transporter un lion, une lionne et ses trois petits hors de l'Ukraine déchirée par la guerre.



Photo : © Step Up rehabilitation center

## Comment poser les bases du rétablissement et de la résilience ?

- ▶ **Adopter une vision à long terme.** Commencer à réfléchir à la résilience et à l'amélioration des pratiques de bien-être animal et de préparation aux catastrophes dès la phase de secours d'urgence.
- ▶ **Améliorer les pratiques courantes des équipes de sauvetage et de réhabilitation d'animaux.** Évaluer les besoins urgents et les besoins stratégiques de vos partenaires locaux et les soutenir au moyen de solutions durables.
- ▶ **Établir des réseaux de sauvetage animalier.** Mettre en place des coalitions entre brigades de sauvetage d'animaux, centres de réhabilitation, spécialistes vétérinaires et organisations de protection des animaux, afin de favoriser l'échange de connaissances, le renforcement des capacités entre pairs, ainsi que le renforcement de la résilience du secteur en matière de prise en charge des animaux et de gestion des catastrophes.
- ▶ **Améliorer les connaissances des acteurs de la protection animale.** Favoriser la diffusion de nouvelles connaissances et cultiver les compétences. Identifier les domaines d'intérêt commun entre organisations de protection des animaux et mettre en place des formations, des ateliers et des conférences (en ligne ou en personne) sur ces thématiques. Fournir des ressources clés dans la langue locale.
- ▶ **Diversifier les sources de financement autant que possible.** Afin de garantir la pérennité du travail mis en œuvre, il est important de ne pas dépendre d'une seule source de financement. Cette diversification permet la poursuite des actions menées et de leurs effets si une source de financement prend fin.

◀ Karasik, un chien de refuge, en séance de physiothérapie au centre de réhabilitation Step Up, soutenu par IFAW par l'intermédiaire de Nova Ukraine.

# Annexe

# Liste de partenaires locaux soutenus par IFAW

## Organisations en Ukraine

1. Animal Park Zoo
2. Association régionale des communautés territoriales
3. BCYPO Berdyansk (Service de protection des animaux)
4. Beremytske Biosphere
5. Centre de réhabilitation pour oiseaux « FreeWings » (VilniKryla)
6. Centre de réhabilitation pour oiseaux « Nyushannik Estate. Help for Birds »
7. Centre ukrainien de réhabilitation des chauves-souris, géré par l'Institut indépendant d'écologie d'Ukraine
8. Centre vétérinaire de Levitsky
9. Clinique vétérinaire « DobraLaska »
10. Croix-Rouge de Mykolaïv
11. Discovery VS
12. Eco-Halych
13. Element of Life
14. Enjoying Life
15. Feldman Ecopark Zoo
16. Fondation Anna Kurkurina
17. Fondation caritative équestre ukrainienne
18. Friend Animal Shelter
19. FriendlyPaw
20. Give a Paw, Friend
21. Centre de réhabilitation pour hérissons « First Private Hedgehogery »
22. Innovative Solutions for Animals
23. Konotop Animal Protection Society « Animals' Friends »
24. Kyiv Animal Rescue Group (KARG)
25. Nova Ukraine
26. Refuge animalier « Krashchyi Drug » (Meilleur ami)
27. Refuge animalier Cat House
28. Refuge animalier de Dukat
29. Refuge animalier de Gostomel
30. Refuge animalier de Kotofei
31. Refuge animalier de Kovcheg
32. Refuge animalier de Kremenchuk Khvostyky
33. Refuge animalier de Nikopol
34. Refuge animalier Favourite Animals
35. Refuge animalier For Good
36. Refuge animalier Homeless Little One
37. Refuge animalier House of Hope
38. Refuge animalier Pegasus
39. Refuge animalier Ray of Hope
40. Refuge animalier Sirius
41. Refuge animalier Sotnitskoe
42. Refuge animalier Vinrist
43. Refuge pour chats « Dim Kotiv »
44. Refuge pour chats de St Michael Monastery
45. Refuge pour chats WetNoses
46. Refuge pour cygnes de Mezhyhirya
47. Save Wild/White Rock Bear Shelter
48. Step to Pets
49. StriiskiKhvosty Animal Shelter
50. SVORA
51. UAnimals
52. Ukrainian Nature Conservation Group
53. Urgent Animal Help - Dnipro
54. URSA (Organisme public de protection des droits des animaux en Ukraine)
55. USAVA (Association vétérinaire ukrainienne pour les petits animaux)
56. We stand for the right to live
57. Wild Animal Rescue (géré par Natalia Popova)
58. Without Borders « City of Dogs »
59. XII Months Park
60. Zoo d'Anatoliy Norchenko
61. ZooFamily

## Organisations en Ukraine (région de Donetsk)

1. Refuge pour chiens et chats de Gorlivka (région de Donetsk, Ukraine)
2. Refuge animalier PIF (région de Donetsk, Ukraine)

Durant les premiers jours de l'invasion de l'Ukraine par la Russie, entre le 27 février et le 4 mars 2022, IFAW a octroyé des subventions d'urgence (d'un montant d'environ 20 000 dollars US) à deux refuges de la région de Donetsk afin que nos partenaires ukrainiens puissent continuer de nourrir et de soigner les animaux sous leur protection. Le versement de ces fonds ayant eu lieu dans les onze jours après la signature, par le président américain Joe Biden le 21 février 2022,

de l'ordre exécutif n°14065 (interdisant l'exportation de services ou de fonds vers les régions de Donetsk et de Louhansk en Ukraine sans autorisation expresse de l'OFAC, le Bureau américain de contrôle des fonds), IFAW s'est volontairement déclaré auprès de cette instance du département du Trésor américain le 1<sup>er</sup> avril 2022. Le dossier a été officiellement clôturé par l'OFAC en avril 2023, sans qu'aucune sanction n'ait été prononcée.

## Organisations à l'étranger

1. Association de protection des animaux ARKA (Pologne)
2. Colegiul Medicilor Veterinari (Moldavie)
3. EAZA - European Association of Zoos and Aquaria (Pays-Bas)
4. Fleet of Angels (États-Unis)
5. Fundacja Centaurus (Pologne)
6. Krakow Society for the Protection of Animals (Pologne)
7. Natuurhulpcentrum VZW (Belgique)
8. Nederlandse Vereniging tot Bescherming van Dieren (Pays-Bas)
9. Red Panda Association (Roumanie)
10. Sanctuaire Arcturos (Grèce)
11. Sava's Safe Haven (Roumanie)
12. Save the Dogs and Other Animals (Roumanie)
13. The Wildcat Sanctuary (États-Unis)
14. U-Hearts Foundation (Lituanie)
15. World Central Kitchen (États-Unis)
16. World Horse Welfare (Royaume-Uni)
17. Zoo de Poznań (Pologne)

# Notes de fin

# Notes de fin

- Operational Data Portal, *Ukraine Refugee Situation* (mise à jour périodique), <https://data.unhcr.org/en/situations/ukraine>
- Ukrinform, *Nearly 5M IDPs registered in Ukraine – Vereshchuk* (12 novembre 2023), <https://www.ukrinform.net/rubric-society/3785776-nearly-5m-idps-registered-in-ukraine-vereshchuk.html>
- Open Ukraine, *War Economic (2022-2023)*, [https://ksf-openukraine.s3.eu-central-1.amazonaws.com/wareconomic\\_KSF\\_99a5b982e3.pdf](https://ksf-openukraine.s3.eu-central-1.amazonaws.com/wareconomic_KSF_99a5b982e3.pdf)
- Mine Action Review, *Ukraine – Clearing the Mines 2023* (1<sup>er</sup> décembre 2023), [https://www.mineactionreview.org/assets/downloads/Ukraine\\_2023\\_Clearing\\_the\\_Mines.pdf](https://www.mineactionreview.org/assets/downloads/Ukraine_2023_Clearing_the_Mines.pdf)
- United Nations – Ukraine, *Post-Disaster Needs Assessment – 2023 Kakhovka Dam Disaster, Ukraine* (octobre 2023), <https://ukraine.un.org/sites/default/files/2023-10/PDNA%20Final%20and%20Cleared%20-%2016Oct.pdf>
- Poltava Wave, *Silent victims of war: how animals suffer* (19 Juillet 2023), <https://poltavawave.com.ua/p/movchazni-zhertvi-viini-ia-krasivost-tvarini-vid-vtorgnennia-okupantiv-747947>
- Yahoo! News, *Ukrainian animal shelters find homes for pets left behind in Russia's war* (7 mars 2023), <https://www.yahoo.com/news/russia-ukraine-war-animal-shelter-rescued-pets-photos-170246709.html>
- Focus, *Stable destroyed in Gostomel* (22 mars 2022), <https://focus.ua/uk/ukraine/510046-rossiyskie-voyska-unichtozhili-konyushnyu-v-gostomele-loshadi-sgoreli-zazhivo-foto-18>
- Ukrinform, *Ukraine : Les troupes russes ont détruit l'écurie de Hostomel, les chevaux ont été brûlés vifs* (22 mars 2022), <https://www.ukrinform.fr/rubric-ato/3436832-ukraine-les-troupes-russes-ont-detruit-lecurie-de-hostomel-les-chevaux-ont-ete-brules-vifs.html>
- CBS News, *More than 100 shelter dogs that survived starvation in war-torn Ukraine turned away at the Poland border* (8 avril 2022), <https://www.cbsnews.com/news/borodyanka-shelter-dogs-ukraine-war-poland/>
- Pravda Ukraine, *How the war has affected animal life and animal protection in Ukraine* (24 février 2023), <https://life.pravda.com.ua/columns/2023/02/24/253030/>
- Ukraine Government Portal, *Losses from animal deaths and damage to livestock farms* (11 novembre 2022), <https://www.kmu.gov.ua/news/zbitki-vid-zagibeli-tvarin-ta-poshkodzhennya-tvarinnickih-ferm-stanovlyat-priblizno-2-mlrd-griven-olena-dadus>
- ResearchGate – Disaster Prevention and Management, *Perceptions of pet owners in urban Latin America on protection of their animals during disasters* (février 2012), [https://www.researchgate.net/publication/235274360\\_Perceptions\\_of\\_pet\\_owners\\_in\\_urban\\_Latin\\_America\\_on\\_protection\\_of\\_their\\_animals\\_during\\_disasters](https://www.researchgate.net/publication/235274360_Perceptions_of_pet_owners_in_urban_Latin_America_on_protection_of_their_animals_during_disasters)
- N.Y.U. Journal of International Law & Politics, *“A Member of Our Family”: Pets and the Ukraine Refugee Crisis* (avril 2023), <https://www.nyujilp.org/wp-content/uploads/2023/04/Fisher.pdf>
- Journalismfund Europe, *Russian Navy Killing Dolphins in the Black Sea* (19 décembre 2023), <https://www.journalismfund.eu/killing-dolphins-black-sea>
- Le Point, *La guerre en Ukraine tue les dauphins par milliers* (5 juillet 2022) [https://www.lepoint.fr/monde/la-guerre-en-ukraine-tue-les-dauphins-par-milliers-05-07-2022-2482092\\_24.php](https://www.lepoint.fr/monde/la-guerre-en-ukraine-tue-les-dauphins-par-milliers-05-07-2022-2482092_24.php)
- Volyn, *Beware of rabies: the number of foxes has increased significantly in Ukraine* (20 novembre 2023), <https://www.volyn.com.ua/news/257696-oberezhno-skaz-v-ukraini-znachno-zroslo-chyselnist-lysyts>
- Cell Press – Current Biology, *Active European warzone impacts raptor migration* (20 mai 2024), [https://www.cell.com/current-biology/fulltext/S0960-9822\(24\)00519-0](https://www.cell.com/current-biology/fulltext/S0960-9822(24)00519-0)
- TCH, *The number of cases of infection carried by rats has increased in Ukraine* (17 octobre 2023), <https://tsn.ua/zdorovya/v-ukrayini-pidskochila-killist-zarazhen-nebezpechnoyu-infekciyeyu-yaku-perenosyat-schuri-simptomita-nebezpeka-2431669.html>
- Pravda Ukraine, *Kazkova Dibrova Zoo flooded in Nova Kakhovka* (6 juin 2023), <https://www.pravda.com.ua/eng/news/2023/06/6/7405570/>
- Ukrinform, *Le zoo de Nova Kakhovka entièrement inondé : presque tous les animaux ont péri* (6 juin 2023), <https://www.ukrinform.fr/rubric-ato/3719175-le-zoo-de-nova-kakhovka-entierement-inonde-presque-tous-les-animaux-ont-peri.html>
- Svidomi, *About 150 endangered newts died due to the destruction of the Kakhovka HPP* (14 juin 2023), <https://svidomi.in.ua/en/page/about-150-endangered-newts-died-due-to-the-destruction-of-the-kakhovka-hpp>
- UNN, *In Ukraine, the number of cases of animal rabies has doubled* (23 février 2024), <https://unn.ua/news/v-ukraini-dvichni-zroslo-killist-vypadkiv-skazu-tvaryn-derzhprodsposhyvsluzhba-nazvala-prychyni-pravya-povedinky-zi-skazhenymy-tvarynamy>
- Ukraine Government Portal, *Campaign for oral immunisation of wild carnivores against rabies* (21 décembre 2023), <https://dps.gov.ua/news/v-ukraini-zaversheno-tsohorichnukampaniu-z-peroralnoi-imunizatsii-dykykh-miasoidnykh-tvaryn-proty-skazu>
- Pravda Ukraine, *Environmentalists have collected testimonies about more than 900 dead dolphins in the Black Sea* (21 août 2023), <https://life.pravda.com.ua/society/2023/08/21/256058/>
- Glavcom, *50 thousand people died. Dolphins. Ukrainian scientists are sounding the alarm* (2 août 2023), <https://glavcom.ua/country/society/zahinulo-50-tis-delfiniv-ukrajinski-naukovtsi-bjut-na-spolokh-946457.html>
- Euractiv, *EU relaxes entry paperwork for pets travelling with Ukrainian refugees* (27 février 2022), <https://www.euractiv.com/section/health-consumers/news/eu-relaxes-entry-paperwork-for-pets-travelling-with-ukrainian-refugees/>
- IFAW, *Au-delà du secours : animaux victimes de catastrophes en Europe* (2023), <https://www.ifaw.org/fr/resources/animaux-catastrophes-europe>
- World Health Organization, *One Health* (21 septembre 2017), <https://www.who.int/news-room/questions-and-answers/item/one-health>
- Save Pets of Ukraine – Kormotech, *Research: How war affected animal shelters in Ukraine* (1 février 2023), <https://www.savepetsofukraine.kormotech.com/en/post/research-how-war-affected-animal-shelters-in-ukraine>
- Ukraine Business News, *La Russie a supprimé 35 GW de la capacité de production d'électricité de l'Ukraine depuis le début de la guerre* (6 juin 2024), <https://ubn.news/fr/la-russie-a-supprime-35-gw-de-la-capacite-de-production-delectricite-de-lukraine-depuis-le-debut-de-la-guerre/>
- Euronews, *‘Revolutionary’: EU Parliament votes to criminalise most serious cases of ecosystem destruction* (27 février 2024), <https://www.euronews.com/green/2024/02/27/revolutionary-eu-criminalises-the-most-serious-cases-of-ecosystem-destruction>

Tous les liens ont été consultés pour la dernière fois le 28 juin 2024.



Fonds international pour la protection des animaux

Protéger et sauver les animaux en temps de guerre  
Étude de cas : Ukraine, février 2022 - juin 2024

Juin 2024

IFAW France  
14 rue Édouard Mignot  
CS 30022  
51722 Reims Cedex  
France

+33 3 26 48 05 48

[info-fr@ifaw.org](mailto:info-fr@ifaw.org)

Association de type loi 1901

Siret : 402 423 644 00028

En cas de catastrophe, les autorités  
gouvernementales et les organisations  
d'aide aux animaux peuvent solliciter  
l'aide d'IFAW en contactant  
[disasterresponse@ifaw.org](mailto:disasterresponse@ifaw.org)

Photo de couverture : Volodymyr Burdyak / © Eco-Halych  
Des cerfs élaphe sauvés et soignés par Eco-Halych et  
ses partenaires, avant d'être relâchés dans une réserve  
naturelle nouvellement créée dans la région de Kasova  
Hora, dans l'ouest de l'Ukraine.

Photo de la quatrième de couverture :  
© The Big Cat Sanctuary  
Le tigre Mir soigné par Wild Animal Rescue en Ukraine.

**ifaw**