

« DES NAISSANCES TRES PARTICULIERES »

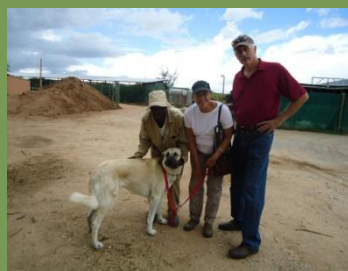


Voici la Future Génération des Protectors de Troupeaux....

Lorsque l'une des chiennes de garde de troupeaux donne naissance à une portée de chiots, nous avons tout lieu de nous réjouir et de fêter cet événement. A ce jour, plus de 400 chiens de berger de race anatolienne et de race Kangal ont été placés chez des fermiers namubiens. En veillant sur leurs troupeaux, ils permettent à ces fermiers d'améliorer leurs revenus. En conséquence, le nombre de guépards pris au piège ou tués est en nette diminution.

Chaque nouvelle naissance de chiot signifie un protecteur supplémentaire pour les troupeaux, donc un nouvel ami des guépards.

Cependant, cette toute dernière portée est vraiment particulière, pour une autre raison.



Cappuccino vit auprès de l'Ambassadrice des Etats-Unis en Namibie et de son mari, dans la Résidence des Ambassadeurs située à Windhoek, en Namibie.

Cappuccino est une chienne de garde de troupeaux de race anatolienne. Ici, nous la surnommons "Cheena." En 2010, sa mère, Uschi, chienne de garde de troupeaux de race anatolienne, née au CCF, a reçu du sperme de Zor, mâle de race anatolienne, mais celui-ci vit aux Etats-Unis. Zor et Uschi ne se sont donc en fait jamais rencontrés. La reproduction a eu lieu par insémination artificielle et Cappuccino était l'un des trois chiots qui sont nés il y a deux ans et demi, suite à cette insémination artificielle.

Cette nouvelle lignée obtenue avec la naissance de Cappuccino renforce les caractéristiques de la race de ces chiens élevés par le CCF, ce qui est très important. Nous voulions donc être sûrs que cette chienne aurait une famille très spéciale. Or, il s'est trouvé que l'Ambassadrice des Etats-Unis en Namibie, avait perdu l'un de ses chiens juste avant son arrivée en Namibie. Elle a donc proposé d'accueillir Cappuccino dans sa résidence, à Windhoek. Cappuccino vit en compagnie de l'Ambassadrice et de son mari, et cette chienne est ainsi devenue l'Ambassadrice des chiens de garde de troupeaux du CCF.

Cappuccino a donné naissance à une portée de chiots – quatre mâles et quatre femelles – le 16 février 2013. Elle est ainsi, en Namibie, la toute première chienne, née suite à une insémination artificielle, qui a réussi à donner naissance à une portée de chiots.

La mère et ses petits sont en très bonne santé. Sur la photo ci-dessus, les chiots sont âgés d'une semaine, et leurs yeux et leurs oreilles ne sont pas encore ouverts. Ils ont besoin de la chaleur et du lait procurés par leur mère, « Cheena ». Pour le moment, ils passent toutes leurs journées blottis contre elle. Mais ils seront bientôt transférés au Centre de Recherches et d'Education sur la Conservation du CCF afin de commencer leur vie de chiens de garde des troupeaux.

Cette nouvelle portée de chiots est un grand pas qui ouvre de belles perspectives dans le programme d'élevage du CCF et nous sommes très fiers de ce succès. Mais nous sommes encore plus émus à l'idée d'accueillir ces huit nouveaux petits



“Cheena” lorsqu’elle était jeune chiot, en train de manger des aliments solides, sous le regard attentif de sa mère, Uschi.

protecteurs, dans le cadre de notre Programme de chiens de garde des troupeaux.

Pour les guépards du Monde entier,



Dr. Laurie Marker
Fondatrice et Directeur Général

**Nous vous remercions d'avance
pour vos Dons !**

**UK - Canada - US - Other
Countries (autres pays)**



P.O. Box 2496, Alexandria, VA 22301
866-909-3399
<http://www.cheetah.org/> / info@cheetah.org



Suivez les activités du CCF sur Facebook,
Twitter, You Tube et sur notre Blog !



Ce message a été envoyé par "Cheetah Conservation Fund" – CCF – Fondation pour la Protection des Guépards, à catherine.ebbs@orange.fr. par CCF Etats-Unis :

PO Box 2496
Alexandria, VA 22301