



CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS
ESTADO DE SÃO PAULO

C.M.V.
Proc. Nº 16381/19
Fls. 01
Resp. _____

MOÇÃO nº 39/2019

Senhor Presidente
Nobres Vereadores

O Vereador **César Rocha – REDE** requer, nos termos regimentais, após a aprovação em plenário, seja inserto nesta Casa de Leis, **Moção de Aplausos e Congratulações** a Associação Mata Ciliar pelo nascimento do primeiro filhote de onça-pintada de inseminação artificial (IA) do mundo.

Justificativa

A Associação Mata Ciliar em parceria com o Center for Conservation and Research of Endangered Wildlife (CREW) do Cincinnati Zoo & Botanical Garden e com a Universidade Federal do Mato Grosso, desenvolveram um projeto através do Centro Brasileiro para a Conservação dos Felinos Neotropicais desenvolvido pela Associação Mata Ciliar (AMC) de inseminação artificial de um macho de onça-pintada residente na AMC.

Após 104 dias de período de gestação, no dia 16 de fevereiro de 2019, uma das onças-pintadas selecionadas pelo projeto, chamada Bianca, deu a luz a um único filhote. Ela havia sido inseminada em novembro de 2018 através da metodologia de inseminação artificial (IA) por laparoscopia, desenvolvida e aprimorada pelo CREW em trabalhos anteriores com outras espécies de gatos selvagens. A pequena oncinha nasceu saudável e vigorosa e Bianca apresentou um excelente cuidado maternal com seu filhote. Infelizmente, depois de dois dias, o filhote veio a óbito. Não foi possível saber a causa da morte, pois antes que a equipe de veterinários pudesse realizar uma análise, em um comportamento natural, o filhote morto foi comido pela mãe. Apesar do triste fato, não é incomum isso acontecer, tanto em cativeiro como na natureza, principalmente tratando-se de carnívoros. Bianca era uma mãe de primeira viagem e isso também pode ter influenciado no

1640/2019



CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS
ESTADO DE SÃO PAULO

C.M.V.
Proc. Nº 16381/19
Fls. 02
Resp. _____

ocorrido. Contudo, o nascimento do filhote é um resultado muito positivo para a conservação da onça-pintada, considerando que trata-se da espécie de felino mais ameaçada de extinção no Brasil.

A inseminação artificial (IA) foi feita com sêmen fresco coletado de um macho de onça-pintada residente na AMC. “A onça-pintada é a última das sete espécies de felinos de grande porte que passou pelo procedimento de inseminação artificial (IA). O nascimento desse filhote é um importante marco histórico e revigora a possibilidade do uso da reprodução assistida como uma ferramenta no manejo para conservação dessa espécie de gato.

Todo o projeto exigiu um trabalho intenso muito antes de que a inseminação artificial (IA) fosse efetivamente realizada. Meses antes, as cinco fêmeas de onças-pintadas selecionadas para participarem do projeto passaram por um processo de condicionamento que objetivou minimizar o estresse dos indivíduos durante os manejos, o que reduziu consideravelmente a necessidade de anestesiá-las em alguns procedimentos como ultrassom, aplicações hormonais e de medicamento.

Assim, sendo aprovada a presente Moção em plenário, requer-se o seu encaminhamento através de ofício aos pesquisadores da Associação Mata Ciliar, pelo brilhante projeto de proteção da espécie de onça pintada.


MAYR
Vereador - PV
Tel.: (19) 3829-5355

Valinhos, 18 de março de 2019.




César Rocha - REDE
Vereador


GIBA
Vereador - MDB



