

ASAB WINTER
2022: ANIMAL
MOVEMENT -
HUBLET RECIFE

06 A 08/12

PRO GRA MA ÇÃO



ORGANIZAÇÃO



Filipa Abreu

✉ filipaabreu88@gmail.com

🐦 @Pipas_Abreu



Felipe Bufalo

✉ febufalo@gmail.com

🐦 @bufalo_felipe

06H30

Abertura e café

06H45

Plenária: Lucy
Hawkes

07H45

DRA. FILIPA
ABREU



Navegação espacial
em saguis-comuns:
como a espécie toma
suas decisões de
navegação em
ambiente semiárido?

08H10

1ª Sessão de
palestras

06 DEZ.

09H30

Coffee break

10H



DR. BERNARDO
BRANDÃO
NIEBUHR

Movimento animal
como indicador dos
impactos cumulativos
de infraestruturas e
atividades industriais
sobre a
biodiversidade

11H

Plenária: Rosie
Woodroffee

12H

2ª Sessão de palestras

13H

Coffee break

13H15

3ª Sessão de palestras

14H15

Almoço

15H30



DRA. NINA
ATTIAS

O Projeto Tatu
Canastra: a ecologia
do movimento como
base para a
conservação de
espécies

Para mais informações:

<https://portal.unicap.br/museu/eventos/asab-winter-conference>

07 DEZ.

06H30

Plenária: Ran Nathan

07H30

4ª Sessão de palestras

08H10



MSC. ALAN
EDUARDO DE
BARROS

Impacto do fogo sobre
a população e áreas
de uso de onças-
pintadas no Pantanal

08H30

5ª Sessão de palestras

09H30

Coffee break

10H



DR. LUIS
GUSTAVO DE
OLIVEIRA SANTOS

Ligando movimentação
animal e
epidemiologia: Como
o movimento pode
embasar soluções de
manejo e vigilância de
doenças

11H

Tinbergen Lecture:
Nicola Clayton

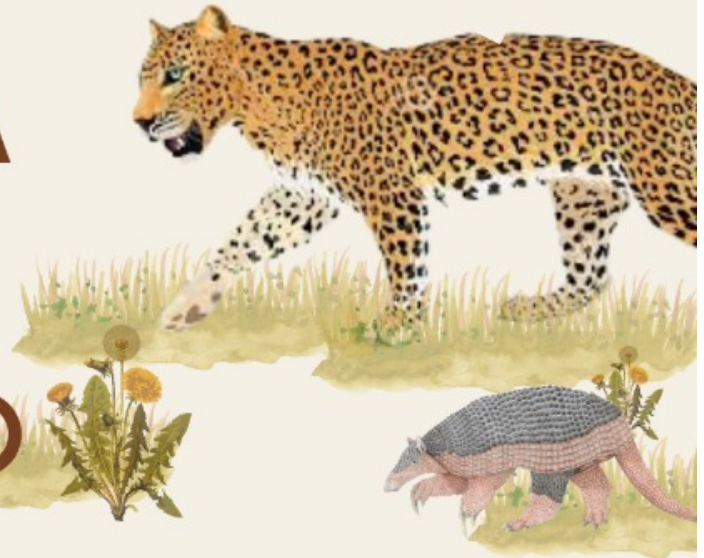
12H

Almoço

**ASAB WINTER
2022: ANIMAL
MOVEMENT -
HUBLET RECIFE**

06 A 08/12

**PRO
GRA
MA
ÇÃO**



13H

6ª Sessão de palestras

14H20

Encerramento

14H50

7ª Sessão de palestras

15H20

Coffee Break

15H30



DRA. ANDREA
PRESOTTO

O papel das áreas
núcleos e periféricas
para elefantes vivendo
em paisagens com
influência humana

08 DEZ.

MINICURSO

08H - 17H



MSC. ALAN
EDUARDO DE
BARROS

A ideia central do mini-
curso é expor os alunos
de maneira prática a
manipulação de dados
de movimento (obtidos
através de dispositivos
como colares GPS) e
também a algumas das
análises mais
comumente utilizadas
nesses estudos.

Realização:



UNIVERSIDADE
CATÓLICA
DE PERNAMBUCO

