Compte rendu de la simulation.

Dans ce PDF vous trouverez les statistiques que nous avons pu ressortir de votre simulation. Les données qui ont servi à leur élaboration vous seront données en première partie.

Voici les données jour par jour de la simulation:

Donnée génerales:

- La simulation a duré 3 ans, 0 mois et 0 jours.
- La durée de simulation entrée en paramètre de début a été atteinte.
- Nombre d'espèces au debut de la simulation: 3
- Nombre d'individus au début de la simulation : 32
- Nombre d'espèces à la fin de la simulation: 3
- Nombre d'individus à la fin de la simulation: 336

Pour les carnivores:

- Nombre total d'individus sur toute la simulation: 20
- Nombre d'individus au début de la simulation: 8
- Nombre d'individus à la fin de la simulation: 8
- Age moyen de la population à la fin de la simulation: 2
- Nombre de morts durant la simulation: 12
- Nombre moyen de petits par femelle: [F@4e108426
- Nombre moyen de naissances de carnivore par jour: 0.010958904
- Nombre de mort par vieillesse durant la simulation: 0
- Nombre de décès dus à la faim durant la simulation: 11
- Nombre de décès dus à la soif: 1
- Age moyen à la mort: 1

Pour les charognards:

- Nombre total d'individus sur toute la simulation: 12
- Nombre d'individus au début de la simulation: 10
- Nombre d'individus à la fin de la simulation: 0
- Age moyen de la population à la fin de la simulation: 0
- Nombre de morts durant la simulation: 12
- Nombre moyen de petits par femelle:[F@4e108426
- Nombre moyen de naissances de carnivore par jour: 0.001826484
- Nombre de morts par vieillesse durant la simulation: 0
- Nombre de décès dus à la faim durant la simulation: 12
- Nombre de décès dus à la soif: 0

· Age moyen à la mort: 4

Pour les herbivores:

- Nombre total d'individus sur toute la simulation: 504
- Nombre d'individus au début de la simulation: 14
- Nombre d'individus à la fin de la simulation: 328
- Age moyen de la population à la fin de la simulation: 0
- Nombre de mort durant la simulation: 201
- Nombre moyen de petits par femelle: [F@4e108426
- Nombre moyen de naissances de carnivore par jour: 0.44748858
- Nombre de morts par vieillesse durant la simulation: 0
- Nombre de décès dus à la faim durant la simulation: 25
- Nombre de décès dus à la prédation durant la simulation: 150
- Nombre de décès dus à la soif: 26
- Age moyen à la mort: 0

Nous espérons que cette simulation a pu vous éclairer dans vos recherches.