

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 générale:

- La simulation a duré 2 ans, 0 mois et 0 jours.
- L'utilisateur a demandé la fin de la simulation.
- Nombre d'espèce au début de la simulation: 3
- Nombre d'individus au début de la simulation : 18
- Nombre d'espèce à la fin de la simulation: 3
- Nombre d'individu à la fin de la simulation: 44

Pour les carnivores:

- Nombre totale d'individus sur toute la simulation: 17
- Nombre d'individus au début de la simulation: 9
- Nombre d'individus à la fin de la simulation: 0
- Age moyen de la population à la fin de la simulation: 0
- Nombre de mort durant la simulation: 17
- Nombre moyen de petit par femelle: [F@247f6b4a
- Nombre moyen de naissance 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: 17
- Nombre de décès dus à la Soif: 0
- Age moyen à la mort: 1

Pour les charognards:

- Nombre totale d'individus sur toute la simulation: 3
- Nombre d'individus au début de la simulation: 3
- Nombre d'individus à la fin de la simulation: 0
- Age moyen de la population à la fin de la simulation: 0
- Nombre de mort durant la simulation: 3
- Nombre moyen de petit par femelle:[F@247f6b4a
- Nombre moyen de naissance de carnivore par jour: 0.0
- Nombre de mort par vieillesse durant la simulation: 0
- Nombre de décès dus à la faim durant la simulation: 3
- Nombre de décès dus à la Soif: 0

- Age moyen à la mort: 5

Pour les herbivores:

- Nombre totale d'individus sur toute le simulation: 62
- Nombre d'individus au début de la simulation: 6
- Nombre d'individus à la fin de la simulation: 44
- Age moyen de la populayion à la fin de la simulation: 0
- Nombre de mort durant la simulation: 22
- Nombre moyen de petit par femelle: [F@247f6b4a
- Nombre moyen de naissance de carnivore par jour: 0.076712325
- Nombre de mort par viellesse durant la simulation: 0
- Nombre de décès du à la faim durant la simulation: 4
- Nombre de décès du à la prédation durant la simulation: 14
- Nombre de décès du à la Soif: 4
- Age moyen à la mort: 0

Nous esperons que cette simulation a pu vous éclairez dans vos recherches.