



EVOLUTION

Nikita Veshchikov, László Tóth, Cédric van Eetvelde, Don Leonard Lomani, Suliman El Harrouti
Faculté des sciences, Département Informatique

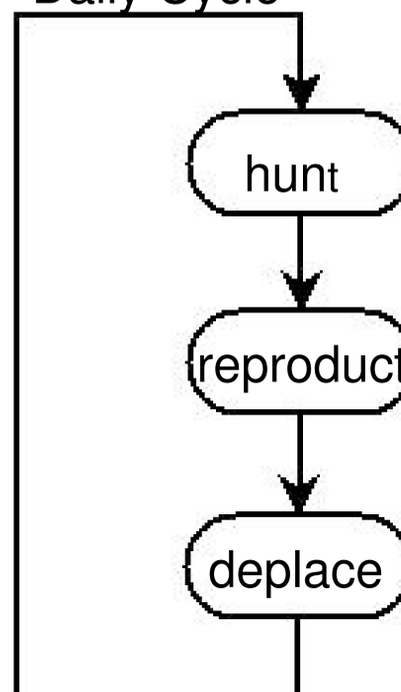
WORLD – LE MONDE



C'est où les lapins et les loups évoluent, où toute l'action se passe. C'est un écosystème fermé, dans lequel les animaux chassent, se reproduisent, et se déplacent.



Daily Cycle

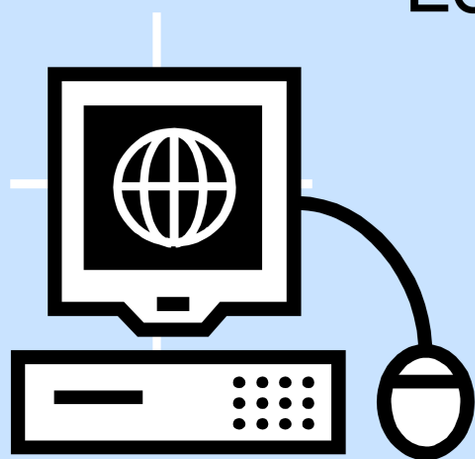




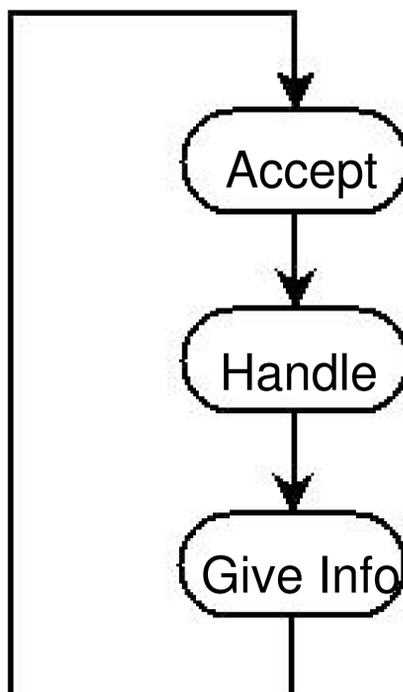
EVOLUTION

Nikita Veshchikov, László Tóth, Cédric van Eetvelde, Don Leonard Lomani, Suliman El Harrouti
Faculté des sciences, Département Informatique

Le serveur



C'est le moyen de communiquer entre la partie « monde » et la partie « statistiques » de l'écosystème. Le serveur est capable d'envoyer et de recevoir des requêtes venant des deux modules.





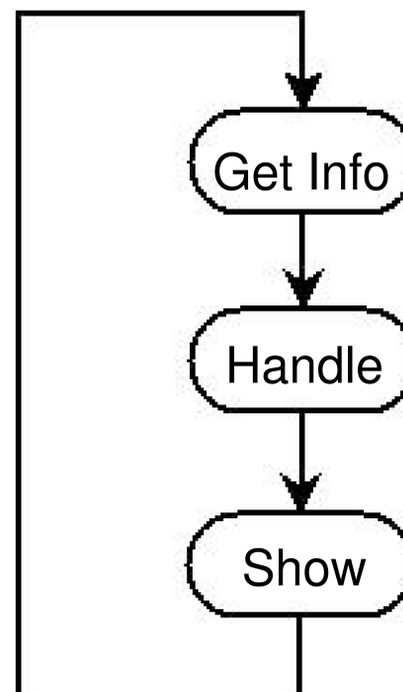
EVOLUTION

Nikita Veshchikov, László Tóth, Cédric van Eetvelde, Don Leonard Lomani, Suliman El Harrouti
Faculté des sciences, Département Informatique



Les statistiques

Ici on peut voir des différentes statistiques associées au monde, comme le nombre de lapins et de loups, des valeurs moyennes, et bien d'autres. On peut également choisir parmi de nombreuses visualisations.





EVOLUTION

Nikita Veshchikov, László Tóth, Cédric van Eetvelde, Don Leonard Lomani, Suliman El Harrouti
Faculté des sciences, Département Informatique

