







La nature renait!

Balade de R à internet!





Juste quelques mots nouveaux



OUTILS

Rstudio Geostat Sf Cartography Xaringan



Site web Remarks.js CSS / Html

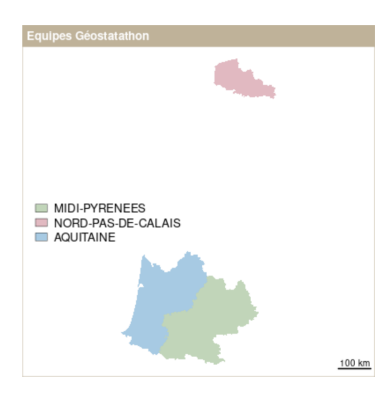






R et markdown

```
library(sf)
library(cartography)
reg <- st_read("data/data.gpkg",
reg$equipe <- c("equipeMP", "equ
png("img/06_equipe.png", width =
par(mar = c(0,0,1.2,0))
typoLayer(reg, var = "NOM_REG",
layoutLayer("Equipes Géostatatho
dev.off()</pre>
```



Afficher le "comment" et non pas seulement le résultat!





Syntaxe adaptée au format de présentation

```
* # Site web
.left-column30[
![](img/arbres.png)
]
.right-column70[
*## 3 éléments
]
--
*### Un langage de *balise* (HTML)
--
*### Une cascade de *styles* (CSS)
--
*### Une *librairie* javascript : remarks.js
* ---
```

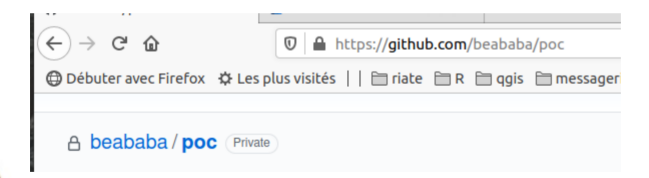






Une plateforme de "versioning"

Un logiciel de gestion de versions décentralisé (Wikipedia)







Versioning...

maranb allegement data		✓ f7d5b6a 15 minutes ago 🖰 19 commits
CSS	pb lien	44 minutes ago
data	allegement data	15 minutes ago
img img	allegement data	15 minutes ago
index_files/remark-css-0.0.1	presentation fevrier	1 hour ago
index.html	transparence	21 minutes ago
index.rmd	transparence	21 minutes ago
indexOLD.html	presentation fevrier	1 hour ago





Travailler de plusieurs machines

Trois commandes

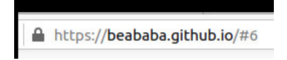
- git add.
- git commit -m "mon changement"
- git push

```
8C:\Users\maranb\beababa.github.io>git push
8Enumerating objects: 20, done.
8Counting objects: 100% (20/20), done.
8Delta compression using up to 8 threads
8Compressing objects: 100% (14/14), done.
9Writing objects: 100% (17/17), 8.50 MiB | 2.44 MiB/s, done.
9Total 17 (delta 2), reused 1 (delta 0), pack-reused 0
9remote: Resolving deltas: 100% (2/2), completed with 1 local object.
```



Git (2)

Possibilité site web

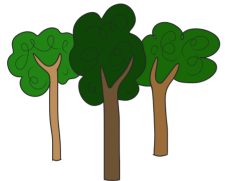


Comment faire?

Un bon exemple







3 éléments

Un langage de balise (HTML)

Une cascade de styles (CSS)

Une librairie javascript : remarks.js



Mais, cela reste transparent

```
title: "Presentation réunion d'équipe"
author: "B. Maranget"
date: "09/02/2021"
output:
    xaringan::moon_reader:
    css: ["default","css/styles.css"]
    seal: false
```

Enfin, relativement....

```
a:link {
  color: lightblue;
}
```





Affichage du fond dans le CSS

```
.remark-slide-content {
  background-image: url("bg.jpg");
  background-size: cover;
}
```

Contenu du répertoire CSS







Tout est là!

ici, cette présentation

