

Planning des merges ORCHIDEE (Juin 2012)

Boreal Fire (Y. Chao)

← Version AR5 (1.9.5.1) →

« High Latitude » Version
Hydro-LMD + Permafrost
Physics & Carbon + Wetlands
(I. Gouttevin + B. Ringeval + C. Koven)
Snow (T. Wang)

Sept 2011

AR5 (1.9.5.2): + DGVM + Vars corrections

Rajout
Hydro-LMD

(1.9.6)

← AR5-bis + Generalisation PFT &
Externalisation parametres

Mai 2012 (D. Solyga)

Documentation

Sebas./
Fabienne/
Martial /
Juin 2012

Joséfine
Juillet 2012

(1.9.7)

Mai 2012 (D. Solyga)

Implementation Permafrost
Physics (C. Risi, F. Gugliemo)
Implementation Snow (T. Wang)
+ Water Isotopes + Tracers (in
Choisnel and multilayer versions)
« Trunk -PSI » version

Joséfine / Septembre 2012

(1.9.9)

Phéno nouvelle +
GPP. analytique

Nicolas (en cours) / Juin 2012

(2.0)

Réalisé
En cours
A Venir

| Names | Fire | Permafrost Physics | Snow | Permafrost C | Peat | Wetland area | Wetland CH4 emission | Thermokast lakes | DGVM /PFT | FM | Isotopes |
|------------------------------|------|--------------------|------|--------------|-------|--------------|----------------------|------------------|-----------|-----|---|
| CHAO Y. | D | | | | | | | | | D | AR5 Version |
| TAO W. | U | U | D+I | U | | U | U | | D+I | | High Latitude Version |
| Isabelle GOUTTEVIN | | D+I | | I | | I | I | | | | High Latitude Version |
| SUSHI P. | | U | U | U | D+I?? | U, D? | D+I | D+I | U | | High Latitude Version |
| Chloé Largeron | U | U | U | U | D? | U | U | U | D? | | ?? |
| Claire Brutel-Vuilmet | U | U | U | U | D? | U | U | U | D? | | ?? |
| Francesca Gugliemo MEGAGRANT | | I+U | U | | | | | | | D+I | Trunk-PSI Version |
| Thésard Classique Hydro+Agri | U | U | U | U | | U | U | | D | | |
| Th_FR SW LGM carbon pools | | | | | | | | | | | |
| Th_FR SW Shrubs in DGVM | | | | | | | | | | | + Other post-docs MEGAGRANT+CLASSIQUE (Orchidee/LMDZ users) V. Gryazin, X(WP5-PAGE21)... |