

Listes de diffusions de Météo France  
[Skip to Content.](#)

- [Liste des listes](#)
- [Accueil](#)
- [Aide](#)

adresse email :

mot de passe :

Connexion

[Première connexion ?](#)

[Mot de passe perdu ?](#)

Abonnés : 51

Propriétaires

patricia.pottier@meteo.fr

[Contacter le propriétaire](#)

[Abonnement](#)

[Désabonnement](#)

[Info](#)

[Archives](#)

Documents partagés

[Voir les abonnés](#)

Sélectionner la langue

Français



[alabobo2@meteo.fr](mailto:alabobo2@meteo.fr)

ALADIN NWP System and code maintenance (including HIRLAM system experts)

**[alabobo2] New cpp macro  
WITHOUT\_EMOSLIB**

[Chronologique](#) [Discussions](#)

< Chronologique ≥ < Discussions ≥

- **From:** EL KHATIB Ryad <ryad.elkhatib@meteo.fr>
- **To:** alabobo2 <alabobo2@meteo.fr>, dirop compas gco <dirop\_compas\_gco@meteo.fr>, antoinette alias <antoinette.alias@meteo.fr>, RIETTE Sébastien <sebastien.riette@meteo.fr>, FISCHER Claude <claud.fischer@meteo.fr>
- **Subject:** [alabobo2] New cpp macro WITHOUT\_EMOSLIB
- **Date:** Fri, 22 Mar 2019 09:58:58 +0100 (CET)

---

Dear all,

I am adding a new cpp macro "WITHOUT\_EMOSLIB" to the compilation of satrad for cycle 47 :

GMK\_FCFLAGS\_SATRAD = -DWITHOUT\_EMOSLIB etc...

This is because at ECMWF satrad may use the old "interpolation" library of emoslib to get the gaussian grids definition used at ECMWF. Otherwise you should compile and link with emoslib, or make dummies of the symbols jgetgg\_ and hsp2gg\_.

I will modify the file satrad/module/gaussgrid.F90 of cycle 47 consequently.

This cpp macro is harmless on previous cycles, therefore I recommend you to add it to your configuration files of gmckpack without waiting for cycle 47.

Best regards,  
Ryad

----- Météo-France -----  
EL KHATIB RYAD  
DR/CNRM/GMAP/ALGO  
ryad.elkhatib@meteo.fr  
Fixe : +33 561078466

- 
- **[alabobo2] New cpp macro WITHOUT\_EMOSLIB, EL KHATIB Ryad, 22/03/2019**

---

Archives gérées par [MHonArc 2.6.16](#).

§  
[Powered by Sympa 5.4.7](#)