



## Télescope Bernard Lyot au Pic du Midi

### Type

AA-ANO3

### Coordination

OMP Mehrez ZRIBI [directiontbl@obs-mip.fr](mailto:directiontbl@obs-mip.fr)

### Partenaires

OREME Eric SERVAT [agnes.lebre@umontpellier.fr](mailto:agnes.lebre@umontpellier.fr)

### Description

La mission du Télescope Bernard Lyot est de produire des données astronomiques pour la communauté en maintenant le télescope et son instrumentation en phase avec les demandes. Le TBL/Narval occupe une niche en magnétisme stellaire depuis 2007. Le TBL offre un service d'observation complet de la gestion des demandes à la publication des données (observations de services, contrôle qualité, réduction des données). 15 agents (8 CNRS, 7 Univ de Toulouse Paul Sabatier) sont requis et un responsable scientifique. L'équipe scientifique d'observation de service demande 4 ETP de tâche de service CNAP réparties en une vingtaine d'observateurs par an. Coût 150 k€ fonctionnement, 800 k€ de salaires.