

Quelques actions envisagées pendant la réunion du 6 décembre 2017 :

- Gestion des alertes OG vers HESS/CTA
 - 1ère lumière de CTA/LST1 et début run O3 LIGO/Virgo fin 2018 ? (Seuil CTA en monotélescope encore élevé, ~80 GeV)
- Réunion à prévoir sur les GRBs
- Certaines activités déjà en cours entre LAPth et astro gamma
- Fond stochastique d'OGs et liens potentiels avec LAPth :
 - Utiliser des catalogues de galaxies simulés pour une étude anisotrope ?
 - Est-ce que les "lois stables" développées pour la thèse e Yohan pourraient servir pour l'étude du fond stoch. ?
- Un rêve : les OGs pourraient-elles fournir une cartographie des étoiles à neutrons en rotation proches, pour tester les modèles de production de rayons cosmiques (pulsars et spectre d'AMS)