



ID de Contribution: 15

Type: **Contribué**

## DESI Survey Validation

DESI est un relevé spectroscopiques de 35 millions de galaxies et de quasars réalisé sur un télescope de 4m à Kitt Peak (Arizona). Le but est d'étudier les BAO et les RSD pour des redshifts de 0. à 3.5. Le projet durera 5 ans. Il vient de terminer en mai 2021 le relevé de validation et de commencer les observations du relevé principal.

L'objectif de cette présentation est de montrer les résultats du relevé de validation et de montrer les objectifs de science que DESI pourra atteindre au bout de 5 ans.

**Auteur principal:** YECHE, Christophe (CEA Irfu/SPP)

**Orateur:** YECHE, Christophe (CEA Irfu/SPP)