

A la télévision mercredi soir...



A la télévision mercredi soir...

La fin d'une série, un drame, une comédie et un policier en ce mercredi soir.

A 21 h 05, France 2 diffuse les deux derniers épisodes de la saison 4 de la série culte **Dix Pour cent** qui s'offre pour la première fois une star hollywoodienne, Sigourney Weaver.

C'est Jean Reno qui sera le héros du tout dernier épisode qui verra couler le bateau ASK.



On reste en France avec à **20 h 55** sur **Arte** un drame de Léa Mysius (2017) **Ava**, un film qui navigue entre réalisme et onirisme avec Noée Abita et Laure Calamy.

Ava, 13 ans, est en vacances au bord de l'océan quand elle apprend qu'elle va perdre la vue plus vite que prévu. Sa mère décide de faire comme si de rien n'était pour passer le plus bel été de leur vie. Ava affronte le problème à sa manière. Elle vole un grand chien noir qui appartient à un jeune homme en fuite...

Un premier long métrage fascinant...



Une comédie américaine à **21 h 05** sur **TFX films** **Game night** de John Francis Daley (2018) avec Jason Bateman et Rachel McAdams.

Deux maniaques des jeux de société se retrouvent embarqués une nuit dans une partie plus dangereuse que prévu...

L'absurde, le burlesque et l'humour noir sont au rendez-vous. Pour les amateurs de comédies policières déjantées...



Enfin, **Canal Plus** diffuse à **21 h 05** un policier américain **Undercover : une histoire vraie** de Yann Demange avec Matthew McConaughey (2018)

À Détroit, dans les années 80, au plus fort de la guerre contre l'épidémie de crack, voici l'histoire vraie d'un père d'origine modeste, Richard Wershe, et de son fils, Rick Jr., un adolescent qui fut informateur pour le compte du FBI, avant de devenir lui-même trafiquant de drogue, et qui, abandonné par ceux qui l'avaient utilisé, fut condamné à finir ses jours en prison.

Si les ingrédients du polar sont là, c'est le portrait de la ville de Detroit qui saisit et la peinture abrasive de l'envers du rêve américain, le tout tiré d'une histoire vraie.

