

AMAP

**En Seine, brin d'Orge!**<http://www.enseinebrindorge.fr>[contact@amapjuvisy.fr](mailto:contact@amapjuvisy.fr)**Brin d'Info**

## Distribution du 12 mars 2020

### 1 - Composition du panier

Légumes de saison dont certainement des carottes et pommes de terre

### 2 – la recette de la semaine

## Curry de butternut et pommes de terre

**Ingrédients :** (pour 4 personnes)

45 ml huile d'olive

1 yaourt nature

1 tomate coupée en dés

15 ml jus de citron

450 g courge butternut coupée en morceaux de 3cm

400 g pommes de terre

200 g riz basmati

### Epices/aromates

3 feuilles de laurier

1 bâton de cannelle

2 clous de girofle

1/2 càc graines de moutarde

1/2 càc curcuma

1/2 càc chili

1 càc cumin

1 càc coriandre

### Préparation :

1. Faire chauffer l'huile d'olive. Ajouter le laurier, la cannelle, les clous de girofle et les graines de moutarde, cuire 3 minutes.
2. Ajouter le yaourt, le chili, le cumin, la coriandre, le curcuma, cuire 3 minutes.
3. Ajouter la tomate et son jus et le jus de citron. Cuire 2 minutes.
4. Ajouter les pommes de terre, mouiller juste à hauteur, couvrir et laisser mijoter 5-7 minutes. Ajouter la courge, mélanger, couvrir et cuire 15 minutes.
5. Pendant ce temps, cuire le riz selon les indications du paquet.
6. Servir le riz avec le curry.

Source cf. <https://menu-vegetarien.com/recettes/curry-butternut-pommes-terre/>

2019, deuxième année la plus chaude jamais enregistrée

L'Organisation météorologique mondiale (OMM) a publié, ce mercredi 11 mars 2020, son rapport sur l'état actuel du climat terrestre. Le rapport confirme que 2019 a été la deuxième année la plus chaude jamais enregistrée par l'OMM, en lien avec les agences météorologiques nationales.

Le rapport rappelle que l'année 2019 s'est achevée sur une température moyenne mondiale de 1,1 °C supérieure aux niveaux préindustriels estimés, qui n'est surpassée que par le record établi en 2016, dû à un très fort épisode El Niño. La période 2015-2019 représente les cinq années et, 2010-2019, la décennie les plus chaudes jamais enregistrées. Depuis les années 1980, chaque décennie successive a été plus chaude que toutes les décennies précédentes depuis 1850.

« Nous sommes actuellement très loin d'atteindre les objectifs de 1,5°C ou 2°C prévus par l'accord de Paris », a réagi le secrétaire général des Nations unies, Antonio Guterres.

Ce rapport a pour objectif de documenter les impacts des événements météorologiques et climatiques sur le développement socio-économique, la santé humaine, les migrations et les déplacements, la sécurité alimentaire et les écosystèmes terrestres et marins.

Source : OMM / EuropeanClimateFoundation

Retrouvez l'article <https://reporterre.net/2019-deuxieme-annee-la-plus-chaude-jamais-enregistree>

**Participons à la marche pour le climat**

**Samedi 14 mars 2020 : 14h place de la Bastille**

<https://paris.demosphere.net/rv/78233>