

# CONFÉRENCE VEDETTE DE 2019 - OBSOLESCENCE : QUEL RÔLE POUR LE CONSOMMATEUR?

Conférence

Publié le 20 déc. 2018



Jean Bédard

En 2016, 44,7 millions de tonnes de déchets AEE (appareils électroniques et électroménagers) ont été générées dans le monde, et d'ici 2021, ce volume augmentera de 17 % (source : PNUE, 2017).

Que se cache-t-il derrière cette statistique? Surconsommation, prêt-à-jeter, dégradation de l'environnement, émission de gaz à effet de serre, endettement, c'est-à-dire les principaux impacts du phénomène d'obsolescence. Pour adresser cet enjeu préoccupant, cette conférence propose un éclairage actuel sur l'obsolescence et la compréhension qu'en ont les Canadiens sur les causes du remplacement rapide d'appareils courants et les pistes de solutions pour augmenter leur durée de vie.

Découvrez également pourquoi l'obsolescence n'est pas toujours programmée et comment elle relève d'une responsabilité partagée entre les citoyens, les entreprises et les autorités publiques.

## Prochaine nouvelle



ALLEZ VOTER - POUR L'ENVIRONNEMENT, NOTRE SANTÉ ET L'AVENIR DE NOS ENFANTS!

Publié le 16 sept. 2021

Jean Bédard

# CONFÉRENCE VEDETTE DE 2019 - OBSOLESCENCE : QUEL RÔLE POUR LE CONSOMMATEUR?

Conférence

Publié le 20 déc. 2018



Jean Bédard

En 2016, 44,7 millions de tonnes de déchets AEE (appareils électroniques et électroménagers) ont été générées dans le monde, et d'ici 2021, ce volume augmentera de 17 % (source : PNUE, 2017).

Que se cache-t-il derrière cette statistique? Surconsommation, prêt-à-jeter, dégradation de l'environnement, émission de gaz à effet de serre, endettement, c'est-à-dire les principaux impacts du phénomène d'obsolescence. Pour adresser cet enjeu préoccupant, cette conférence propose un éclairage actuel sur l'obsolescence et la compréhension qu'en ont les Canadiens sur les causes du remplacement rapide d'appareils courants et les pistes de solutions pour augmenter leur durée de vie.

Découvrez également pourquoi l'obsolescence n'est pas toujours programmée et comment elle relève d'une responsabilité partagée entre les citoyens, les entreprises et les autorités publiques.

## Prochaine nouvelle



ALLEZ VOTER - POUR L'ENVIRONNEMENT, NOTRE SANTÉ ET L'AVENIR DE NOS ENFANTS!

Publié le 16 sept. 2021

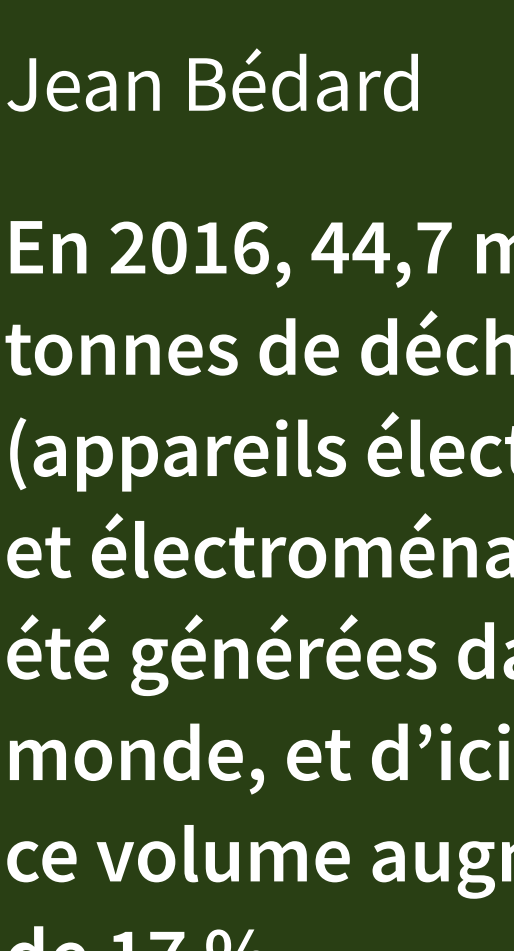
Jean Bédard



# CONFÉRENCE VEDETTE DE 2019 - OBSOLESCENCE : QUEL RÔLE POUR LE CONSOMMATEUR?

Conférence

Publié le 20 déc. 2018



Jean Bédard

**En 2016, 44,7 millions de tonnes de déchets AEE (appareils électroniques et électroménagers) ont été générées dans le monde, et d'ici 2021, ce volume augmentera de 17 %**

**(source : PNUE, 2017).**

Que se cache-t-il derrière cette statistique?

Surconsommation, prêt-à-jeter, dégradation de l'environnement,

émission de gaz à effet de serre, endettement,

c'est-à-dire les

principaux impacts du

phénomène

d'obsolescence.

Pour adresser cet enjeu préoccupant, cette

conférence propose un

éclairage actuel sur

l'obsolescence et la

compréhension qu'en

ont les Canadiens sur

les causes du

remplacement rapide

d'appareils courants

et les pistes de solutions

pour augmenter leur

durée de vie.

Découvrez également

pourquoi l'obsolescence

n'est pas toujours

programmée et

comment elle relève

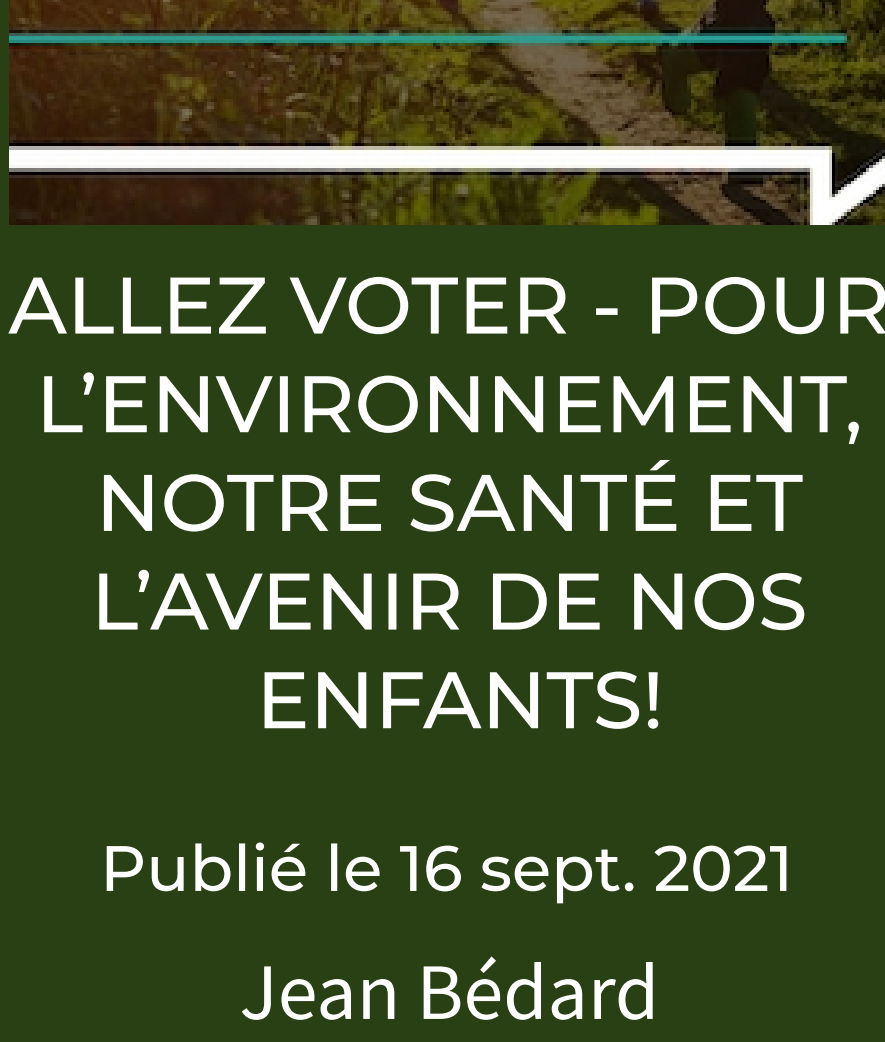
d'une responsabilité

partagée entre les

citoyens, les entreprises

et les autorités publiques.

## Prochaine nouvelle

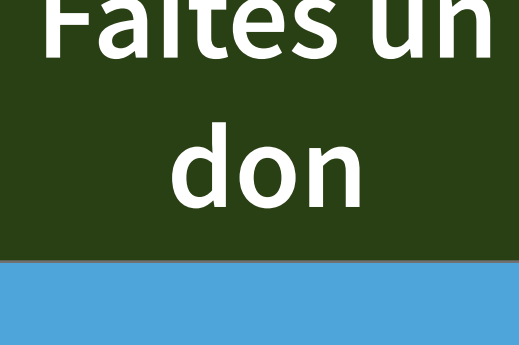
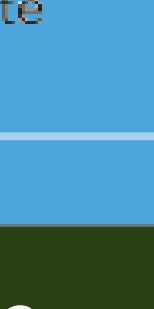
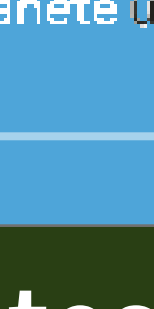


**ALLEZ VOTER - POUR  
L'ENVIRONNEMENT,  
NOTRE SANTÉ ET  
L'AVENIR DE NOS  
ENFANTS!**

Publié le 16 sept. 2021

Jean Bédard

équiterre



une planète un vote

**Faites un  
don**

Téléphone: 514 522-2000

Maison du développement durable 50, rue Sainte Catherine  
Ouest Bureau 340 Montréal  
(Québec) H2X 3V4 CANADA

info@equiterre.org

© Équiterre KirbStudio