

## NOUVELLE IMPORTANTE

16 mai 2018

### **Plan de transition au format MPEG-4 Étapes 2 et 3 de la phase 2**

Nous souhaitons simplement vous rappeler que les changements ci-dessous seront apportés en juin et en juillet 2018, au cours des étapes 2 et 3 de la phase 2 de la transition à MPEG-4.

Lorsque les signaux sont identifiés comme transition synchrone, le signal demeure au même endroit, mais les décodeurs doivent être configurés en fonction des nouvelles coordonnées techniques propres à chaque signal. Afin d'éviter les interruptions de service, nous recommandons de remplir le formulaire de confirmation du signal de transition du décodeur pour que le service d'assistance soit en mesure de préautoriser le service. Si le formulaire n'est pas rempli, il est nécessaire d'appeler le service d'assistance.

#### **Lancement**

PBS Seattle HD sera lancé dans le format MPEG-4 sur F2 T8 le 6 juin 2018.

#### **Transition synchrone – La transition synchrone aura lieu à 10 h (HE).**

CBS Seattle HD, NBC Seattle HD et ABC Seattle HD resteront à F2 T8, mais la transition du format MPEG-2 au format MPEG-4 aura lieu le 6 juin 2018.

#### **Périodes de double diffusion – Toutes les doubles diffusions débuteront à 10 h (HE). À la fin de chaque période de double diffusion, les signaux ne seront disponibles qu'aux nouvelles coordonnées techniques.**

Le signal des canaux CBC Winnipeg et AMI-télé sera déplacé de F1R T32 à F1R T31. Ces canaux resteront sur MPEG-2 pour le moment. Une double diffusion sera disponible du 6 au 26 juin 2018.

Le signal de Fox Seattle HD sera déplacé et en transition au format MPEG-4 de F2 T25 à F2 T8, et les services suivants seront déplacé de G1 à F2 T8 : City TV Vancouver HD, Global Vancouver HD, CTV Vancouver HD et CBC Vancouver HD. Une double diffusion sera disponible du 6 au 26 juin 2018.

Déplacement et transition au format MPEG-4 de Food HD, HGTV HD et Space HD vers F2 T31. Une double diffusion sera disponible du 26 juin au 17 juillet 2018.

**Nouvelles informations techniques**

	CATV		IPG	MPEG	Groupe		Satellite/		Modulation/
VCT	VCN	Programmation	Code	N°	N° de groupe	Polar.	Transpondeur	Bande L	FEC
517	480	CBC Winnipeg (CBWT)	CBCWIN	1	1	H	F1R T31	1404,75	QPSK—3/4
517	482	AMI tele (French)	AMI FR	3	1	H	F1R T31	1404,75	QPSK—3/4

**Remarque :** Le signal ci-dessus a une couverture nationale et un débit de symboles de 19,51.

**Nouvelles informations techniques**

	CATV		IPG	MPEG	Groupe		Satellite/		Modulation/
VCT	VCN	Programmation	N°	#	N° de groupe	Polar.	Transpondeur	Bande L	FEC
730	361	NBC Seattle HD	NBCWHD	361	Shaw Broadcast	V	F2 T8	1178,25	8PSK—2/3
730	362	ABC Seattle HD	ABCWHD	362	Shaw Broadcast	V	F2 T8	1178,25	8PSK—2/3
730	363	CBS Seattle HD	CBSWHD	363	Shaw Broadcast	V	F2 T8	1178,25	8PSK—2/3
730	364	FOX Seattle HD	FOXWHD	364	Shaw Broadcast	V	F2 T8	1178,25	8PSK—2/3
730	365	PBS Seattle HD	PBSWHD	365	Shaw Broadcast	V	F2 T8	1178,25	8PSK—2/3
730	366	City TV Van HD	CityVHD	366	Shaw Broadcast	V	F2 T8	1178,25	8PSK—2/3
730	367	Global Van HD	GBLVHD	367	Shaw Broadcast	V	F2 T8	1178,25	8PSK—2/3
730	368	CTV Van HD	CTVVHD	368	Shaw Broadcast	V	F2 T8	1178,25	8PSK—2/3
730	369	CBC Van HD	CBCVHD	369	Shaw Broadcast	V	F2 T8	1178,25	8PSK—2/3
740	296	Space HD	SPACEH	296	Shaw Broadcast	H	F2 T31	1404,75	8PSK—2/3
740	297	HGTV HD	HGTVHD	297	Shaw Broadcast	H	F2 T31	1404,75	8PSK—2/3
740	298	Food HD	FOODHD	298	Shaw Broadcast	H	F2 T31	1404,75	8PSK—2/3

**Remarque :** Le signal ci-dessus a une couverture nationale et un débit de symboles de 20,5.

Veuillez visiter la page Transition au format MPEG-4 sur notre site Web [www.shawbroadcast.com](http://www.shawbroadcast.com) pour obtenir des renseignements généraux sur le plan de transition, ainsi que de l'information sur le matériel et les décodeurs compatibles avec le format MPEG-4.

Soutien technique et dépannage : veuillez téléphoner au 1 800 268-2943 ou écrire à [shawbroadcastsupport@sjrb.ca](mailto:shawbroadcastsupport@sjrb.ca).