





Équipement du CAABM (en date du 1er juin 2011)

Télescopes et équipement optique	
	<p>Télescope Celestron NextStar 114 GT Télescope GOTO de 4 ½", télécommande, chercheur red point, 2 oculaires 1.25" (10mm, 25mm), trépied aluminium, livre d'instruction (F&A) et Power Pack 300 amp</p>
	<p>Télescope solaire Coronado PST Coffret de transport rigide, 3 oculaires 1.25" (25mm SW, K 20mm, 10mm SP) + Monture équatoriale Skywatcher EQ3-2 Sac de transport Orion 4', Poignées flexibles, Sac d'outils,</p>
	<p>Télescope Bushnell 4 ½" avec monture équatoriale Monture équatoriale avec trépied en bois, 3 oculaires .956" (4mm, 12mm, 20mm), Barlow 3X, poignées flexibles et sac d'outils</p>
	<p>Lunette Bushnell 60mm Trépied en bois, 4 oculaires (H20mm, H15mm, H10mm, SR5mm), Barlow 2X, 1 coudé 90deg, chercheur 5XF, prisme correcteur 1.5X</p>
	<p>Valise d'oculaires Meade Super Plössl Série 4000, 6.4mm, 9.7mm, 12.4mm, 15mm, 20mm, 32mm, 40mm</p>
	<p>Outil pour collimation</p>

Multimédia



Congres de la FAAQ 2009 – 400 ans de Québec
Coffret de DVD des conférences

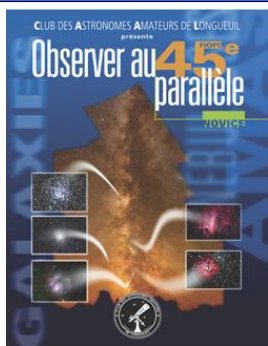
Multimédia (Suite)



Tous sur orbite (DVD)
(Lea film , de Nicolas Gessner), (3 copies)

Le secret des planètes (VHS)
1-2-3-4 , (ImaVision)

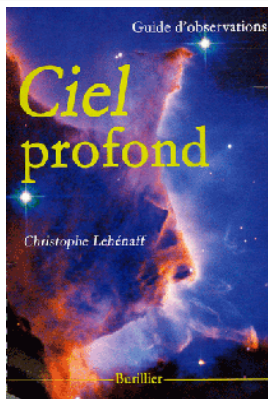
Livres



Observer au 45^{ème} parallèle nord
(C.A.A.L.) (Novice)



Le livre du ciel
de Jean-Pierre Urbain (activités débutant) + de 60 activités amusantes & faciles en astronomie et météorologie



Ciel profond
de Christophe Lehénaff (édition Burillier)

*Seuls les membres du CAABM ont le droit d'emprunter le matériel.