

## Livres et photos sur un Palm

Alors que toute l'industrie informatique commence à s'intéresser vraiment aux outils de communication mobiles sans fil, Palm Computing assoie sa position sur ce marché avec ses produits aux capacités certes limitées mais en perpétuelle évolution. Ces derniers jours, deux nouveaux supports de poids se sont manifestés pour enrichir ces organisateurs de fonctions inédites. C'est tout d'abord Palm qui a annoncé que désormais les documents au format d'échange PDF, format propriétaire d'Adobe, pourraient être lus sur des machines équipés de PalmOS. Le but est de transformer son Palm en véritable eBook et de pouvoir consulter des rapports ou des publications sur l'écran de celui ci. Ce soutien est d'importance car le format PDF est une véritable référence pour la présentation de documents tant sur PC que sur Mac ou sur Internet. Deuxième soutien de poids, celui de Kodak. La firme spécialisée dans la photo va en effet produire une extension matérielle pour prendre des clichés à l'aide de son Palm. Connectable sur les modèles III et VII (mais bizarrement pas sur le V), cette mini caméra numérique permet de prendre des clichés en résolution VGA (640 par 480 points) avec les couleurs codées sur 24 bits (millions de couleurs). Les photos réalisées sont consultables sur l'écran du Palm (en noir et blanc pour l'instant...) et la fonction HotSync permet de les rapatrier sur son ordinateur (comme ses contacts ou ses mémos). Chaque image occupe 100 Ko en mémoire et on peut les sauvegarder sur le Palm dans les formats JPEG et BMP. Le PalmPix (le nom de ce périphérique) possède aussi un zoom numérique x 2 mais pas de flash. Si on sait que Kodak compte le commercialiser dès avril, le prix auquel il sera vendu n'a pas été communiqué. Pour en savoir plus : \* Le site de palm Computing\* Le site de Kodak sur le PalmPix