



## Un hommage à l'excellence Française !

Vincent **DI Marino**, Yves **Etienne** et Maurice **Niddam**, ont su réaliser, plus qu'un exploit technique sous tendu par une méthode originale de **coloration du cerveau**, une magnifique oeuvre d'art scientifique.

Cet Atlas de 350 photos nous émerveille dès les premières pages, en montrant avec une superbe définition et un contraste très fin de nuances de teintes, le **système nerveux central** de l'homme, comme jamais il n'a été photographié.

L'atlas comporte deux parties. La première se compose d'images issu de dissections et a pour vocation de revoir les bases anatomiques du système nerveux central. La deuxième a pour objectif d'étudier des coupes sériées de la tête dans les trois plans spatial.

Cet ouvrage, est originellement destiné aux neuroscientifiques et aux étudiants des facultés de santé. Mais, plus qu'un ouvrage dont l'unique vocation serait de s'adresser aux spécialistes, il s'adresse aussi aux amoureux de la belle photographie.

[Aux éditions Springer](#)

# Atlas photographique en couleur du système nerveux central

Écrit par Didier Poli

Mardi, 18 Janvier 2011 10:37 - Mis à jour Mardi, 18 Janvier 2011 11:05

---

*Interview du Professeur Di Marino*