

SESSION 2013

AGRÉGATION
CONCOURS EXTERNE

Section :
SCIENCES DE LA VIE - SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'UNIVERS

ÉPREUVE PORTANT SUR LE PROGRAMME DE
CONNAISSANCES GÉNÉRALES DU SECTEUR A
BIOLOGIE ET PHYSIOLOGIE CELLULAIRES, BIOLOGIE MOLÉCULAIRE ;
LEUR INTÉGRATION AU NIVEAU DES ORGANISMES

Durée : 5 heures

L'usage de tout ouvrage de référence, de tout dictionnaire et de tout matériel électronique (y compris la calculatrice) est rigoureusement interdit.

Dans le cas où un(e) candidat(e) repère ce qui lui semble être une erreur d'énoncé, il (elle) le signale très lisiblement sur sa copie, propose la correction et poursuit l'épreuve en conséquence.

De même, si cela vous conduit à formuler une ou plusieurs hypothèses, il vous est demandé de la (ou les) mentionner explicitement.

NB : La copie que vous rendrez ne devra, conformément au principe d'anonymat, comporter aucun signe distinctif, tel que nom, signature, origine, etc. Si le travail qui vous est demandé comporte notamment la rédaction d'un projet ou d'une note, vous devrez impérativement vous abstenir de signer ou de l'identifier.

Tournez la page S.V.P.

A

Le calcium et le fonctionnement des cellules eucaryotes