

Révisions de BCPST 1^{ère} année :**• Sciences de la vie****SV – A – 1 Regards sur un organisme Métazoaire : un Bovidé**

Cours + TP associés

Programme de BCPST 2^e année :**• Cours Sciences de la Terre :****ST – I Les risques et les ressources géologiques****• Cours Sciences de la vie :****SV – G1 La reproduction sexuée chez les Embryophytes****SV – G2 La reproduction asexuée chez les Angiospermes : voir TP SV – G2****SV – F4 La diversification des génomes****• TP Sciences de la vie :**TP SV – G1 : La reproduction sexuée des EmbryophytesTP SV – G2 : La reproduction asexuée des Angiospermes**Programme de révision du DS n°3 (épreuve de synthèse du concours commun Agro-véto – 3 h)**

SV des programmes de colle n°2 et 3 + chapitre SV – G3, soit :

Biologie BCPST 1 :

SV-A1 Regards sur un organisme Métazoaire : un Bovidé

SV-B2 Nutrition des Angiospermes

SV-E1 L'approvisionnement en matière organique (uniquement la photosynthèse)

Biologie BCPST 2

SV-B-3 Le développement post-embryonnaire des Angiospermes : adaptations et plasticité phénotypique

TP SV-B 3.1 Développement végétatif des Angiospermes et anatomie des structures secondaires

TP SV-B 3.2 Adaptations de l'appareil végétatif des Angiospermes à différents milieux et plasticité phénotypique

SV-G1 La reproduction sexuée des Embryophytes

TP SV-G1 La reproduction sexuée des Embryophytes

TP SV-G2 La reproduction asexuée chez les Angiospermes

SV-G3 La reproduction sexuée des Mammifères *ce chapitre sera traité la semaine du 6 novembre*

TP SV-G3/F4 La reproduction des Mammifères : cellules reproductrices, aspects génétiques

Prochaines révisions du programme de BCPST 1^{ère} année pour le programme de colle n°4**• Sciences de la vie :****SV-F1 Génome des cellules et des virus, transmission de l'information génétique****• Sciences de la Terre :****ST-D Les déformations de la lithosphère****ST-H La mesure du temps : outils et méthodes**