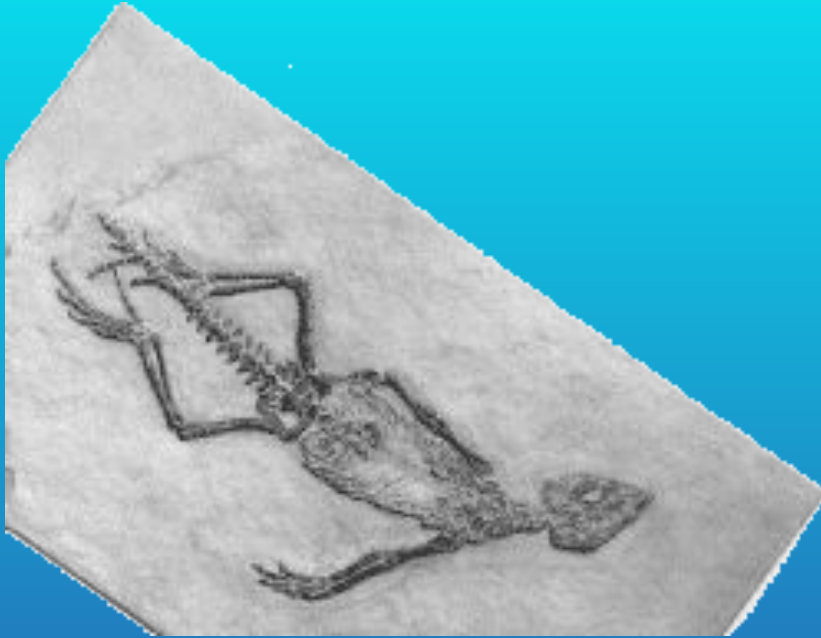


«Живые ископаемые»



- Это окаменелые останки гомеозавра – похожего на гаттерию животного, обитавшего 140 млн лет назад в той части нашей планеты, которая сегодня стала Европой



- Латимерия



Современные мечехвосты.

Юрский мечехвост.

«Живые ископаемые»



- *Живые (слева) и окаменевшие (справа) листья дерева гинкго*

Гингко билоба



Утконос и ехидна



Целакант

PREMIO £ 100 REWARD
RÉCOMPENSE

Examinez cette notice avec attention. Elle vous offre une chance de gagner un prix de 100 livres sterling. Si vous trouvez un spécimen de ce poisson, vous pouvez gagner un prix de 100 livres sterling. Le prix sera payé à la personne qui nous en fournira un spécimen vivant. Ce poisson est très rare et se trouve dans les eaux profondes de la mer. Il est très difficile à trouver et sa capture est très dangereuse. Si vous trouvez un spécimen, vous pouvez gagner un prix de 100 livres sterling. Le prix sera payé à la personne qui nous en fournira un spécimen vivant. Ce poisson est très rare et se trouve dans les eaux profondes de la mer. Il est très difficile à trouver et sa capture est très dangereuse.

CELACANTH

Look carefully at this fish. It may bring you good fortune. Note the peculiar double tail, and the fins. The only one ever saved for science was 3 ft (100 cm.) long. Others have been seen. If you have the good fortune to catch or find one DO NOT PUT OR CLEAN IT ANY WAY but get it whole at once to a safe storage or to some responsible official who can care for it, and ask him to notify Professor J. L. B. Smith, of Rhodes University, Grahamstown, Union of S. A., immediately by telegram. For the first 2 specimens £100 (10,000 Rs.) each will be paid, and received by Rhodes University and by the South African Council for Scientific and Industrial Research. If you get more than 2, save them all, as every one is valuable for scientific purposes and you will be well paid.

Veuillez examiner avec attention ce poisson. Il pourra vous apporter bonne chance, grand gain. Regardez ce poisson qu'il possède de ses étranges sautoises. Le seul exemplaire qui se trouve à l'heure actuelle, de longueur 100 centimètres. D'autres ont été vus, mais ils n'ont pas été conservés. Si jamais vous avez la chance d'en trouver un NE LE DÉCOUPEZ PAS NI DE LE NETTOYER D'AUCUNE FAÇON, car cela le rendrait inutilisable. Dès que vous en aurez un, envoyez-le tout entier, sans le nettoyer, à un responsable officiel qui pourra s'en occuper. Simultanément veuillez nous en faire part par télégramme à M. le Professeur J. L. B. Smith, de la Rhodésie (Université) Grahamstown, Union Sud-Africaine. Les deux premiers spécimens seront payés à la somme de 10,000 roupies chacun. Si vous en trouvez plus de deux, conservez-les tous, car ils sont tous précieux pour les buts scientifiques et vous serez bien payés.

EAST LONDON MUSEUM

East London
23rd Dec. 1922

Dear Sir,

I had the most queer looking specimen brought to notice yesterday. The Capt of the trawler told me about it and I immediately set off to see the specimen which I had removed to my laboratory as soon as I could. I however have drawn a very rough sketch and so do hope that you may be able to assist me in classifying it.

It was trawled off Oudine coast at about 60 fathoms.


It is coated in heavy scales, almost armor like, the fins resemble those, and are set right up to a fringe of filaments. The dorsal dorsal, has tiny white spines from each filament. One rowing taken in is red.

I would be so pleased if you could let me know what you think, though I know just how difficult it is from a description of this kind.

Wishing you all happiness for the season.

Yours sincerely,
J. L. B. Smith

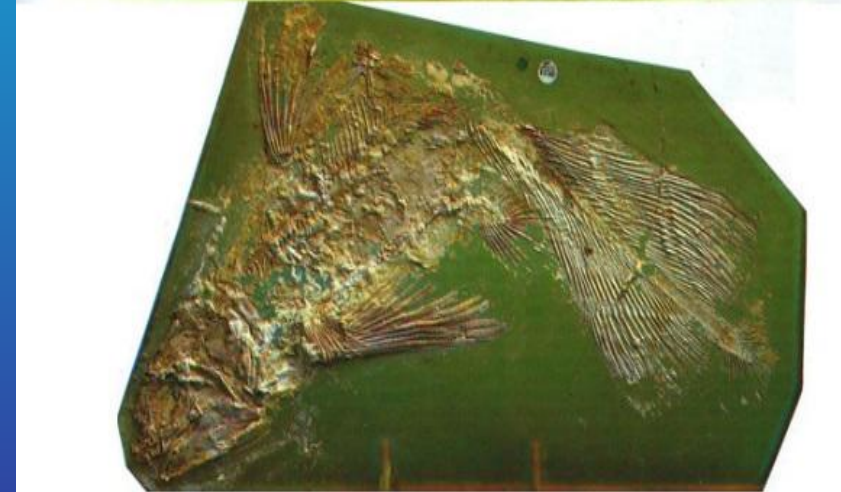
Complete
very beautiful specimen
small
small and very young
smaller on head part



Color: band grey black (uniform)

Length 4 1/2 ft.
Depth of body 10 inches
Depth of tail 12 inches

*Length of fins: upper dorsal 4"
lower dorsal 8"
Pectoral 12"
Pelvic 12"
2 1/2"*



Растения из прошлого

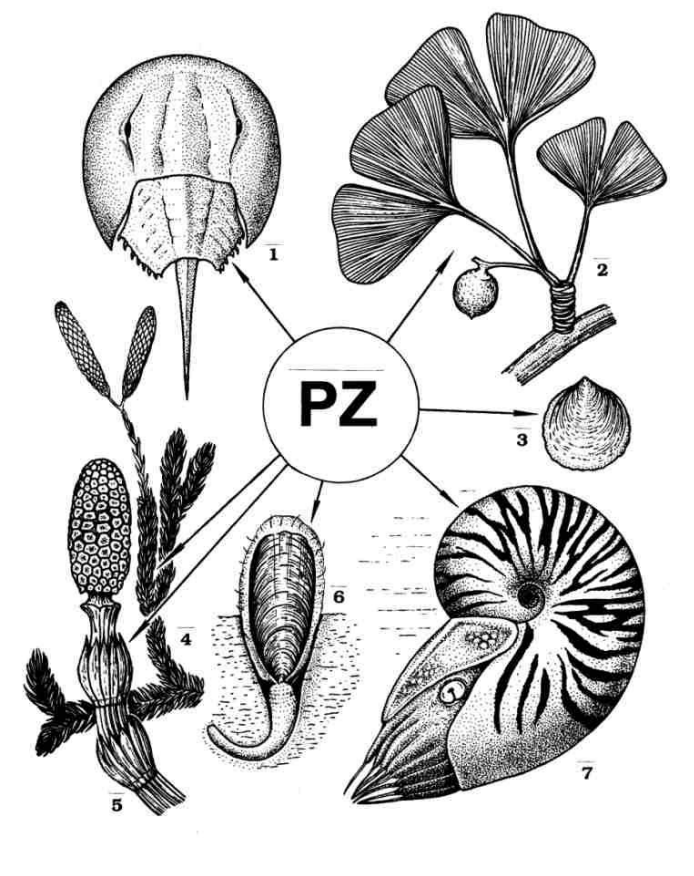


Растения из прошлого



Внимание: драконы!





- Живые ископаемые (мечехвост, гинкго, неопилина, наутилус, лингула, хвощи, плауны)

