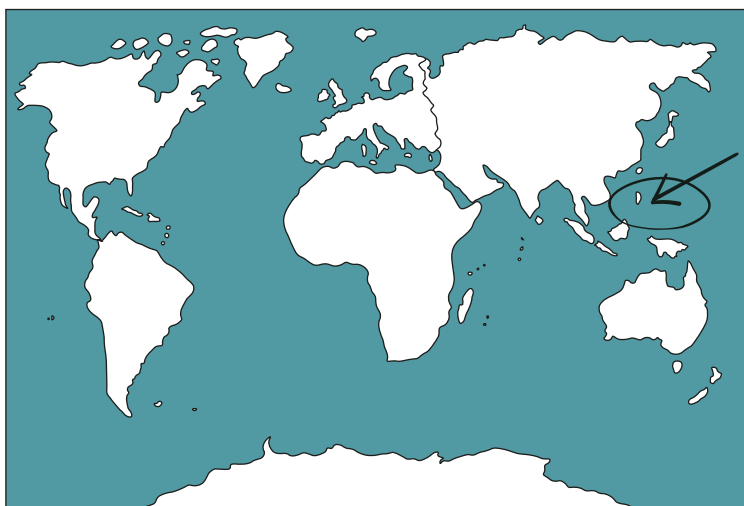


1. Vyznačte na mapě světa Filipíny.



2. Vyjmenujte zvířata, která v záchranné stanici Talarak zachraňují. Napište, proč jsou tato zvířata ohrožená.

zoborožce, prase visajánské, sambar skvrnitý

Jsou to kriticky ohrožená zvířata zejména kvůli odlesňování a lovu.

3. Doplňte následující text:

Zoborožcům se v místním jazyce říká talarak Toto jméno vzniklo podobně jako u dalších ptáků odvozením ze zvuku, který vydává. Všichni zoborožci mají výrazný zobák. Například u zoborožců vrásčitých můžeme ze zobáku určit věk Zoborožci žijí v párech, náklonnost mezi samcem a samicí poznáme například tím, že si řukají o zobáky. Většinu potravy zoborožců tvoří ovoce, mohou se však živit i drobnými obratlovci jako například myši.

4. Vysvětlete následující pojmy, které zazněly v dokumentu:

- záchrana habitatu: kroky směřované k obnově či ochraně poničeného životního prostředí/biotopu
- reforestace: obnova lesa pomocí sázení nových stromků
- biokoridor: přírodní pás, který spojuje živočichy/organismy, umožňuje migraci organismů mezi stanovišti
- lokální vymření druhu: vymizení druhu z místa např. kvůli lovu nebo ztrátě prostředí, na jiném místě může druh ještě přežít

5. Napište, v jakých regionech světa dochází ke kácení lesů za účelem pěstování těchto plodin:

cukrová třtina: Jihovýchodní Asie/Filipíny
palma olejná: Jihovýchodní Asie/Indonésie
sója: Jižní Amerika

6. Co jste se ve videu dozvěděli o kaloních? Jakou funkci v ekosystému zastávají?

Jejich významnou složkou potravy je ovoce.

Díky tomu roznášejí semena při vylučování.

Semena mohou také plivat.