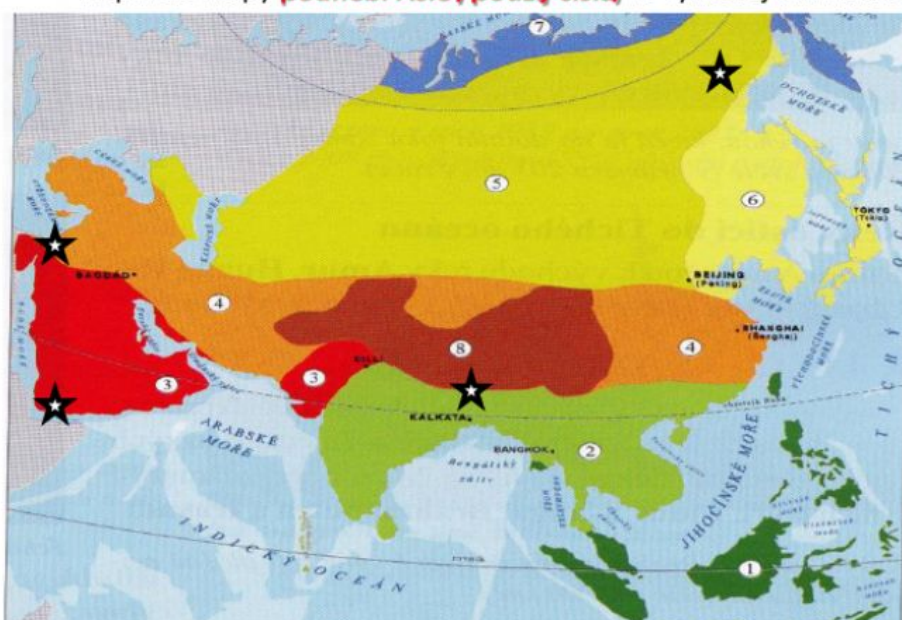


# ASIE – podnebí a biota



- Kvůli velké rozloze Asie zde najdeme **všechny klimatické pásy severní polokoule:** **arktický (polární), subarktický, mírný, subtropický, tropický**
- Podnebí je ovlivněno především:
  1. **m.....** (pravidelné větry, které 2x ročně mění směr; **letní** – z moře na pevninu, přináší velké množství srážek; **zimní** – z pevniny na moře, suchý)
  2. **tropické cyklony (tajfuny)**
  3. **kontinentalita podnebí**
  4. **nadmořská výška.**
- Podnebí ovlivňuje společensko - ekonomickou sféru (hustotu zalidnění, zemědělství, turistiku aj.).
- V Asii najdeme **VŠECHNY biomy – krajiny (tundra, tajga = jehličnatý les, listnatý opadavý les, stepi, pouště – Kyzylkum, Karakum, Taklamakan, Gobi, na Arabském pol., středomořská vegetace, savany, monzunové lesy, tropické deštné lesy, vysokohorská vegetace).**
- Pro zemědělství se nejvíce hodí oblast prales a smíšených lesů.
- Problémy: kácení tropického lesa, snižování rozmanitosti přírody (kulturní krajina), eroze půdy a další.
- Doplň do mapy **podnebí Asie /použij čísla/** a vyhledej klimatické rekordy Asie!



podnebí Asie



vysokohorské



1. .....
  2. .....
  3. .....
  4. .....
  5. .....
  6. .....
  7. .....
  8. vysokohorské
- podnebné rekordy Asie – VYHLEDEJ!
- .....  
.....  
.....  
.....  
.....

1



LIVEWORKSHEETS

# ASIE – podnebí a biota



- Doplň k obrázkům názvy zvířat/ rostlin a přiřaď krajинu, kde se většinou vyskytují!



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....

Nápověda/ varan

jak

rýže

orangutan



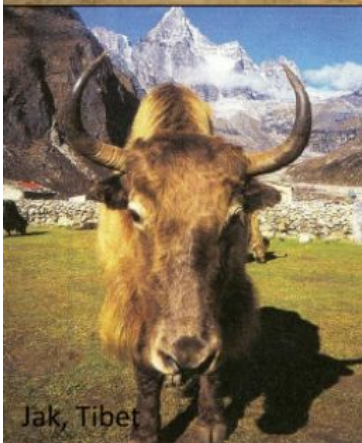
Tréninkový camp slonů v Thajsku



varan komodský



hořící plynový kráter v poušti  
Karakum



Jak, Tibet



makak červenolící, Japonsko



poušť Gobi

2

lesy mírného pásu  
 pouště/ polopouště  
 stepi  
 tropické lesy  
 - vegetační pásy:  
 tajgy  
 tundry  
 savany/ monzunové lesy

