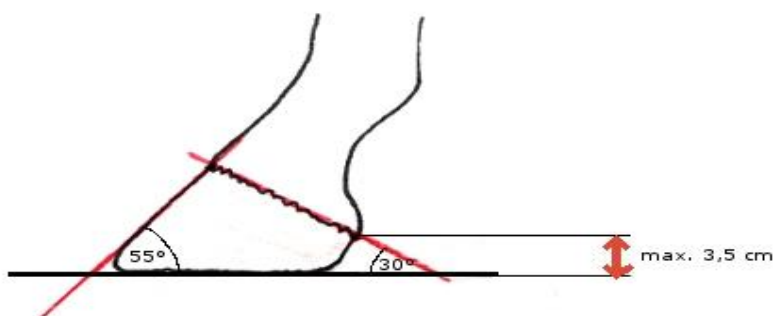
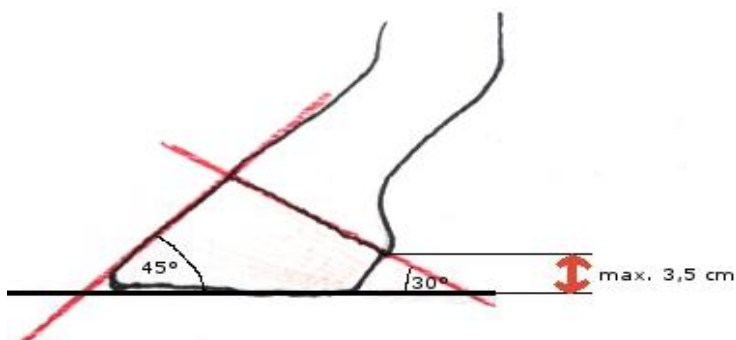
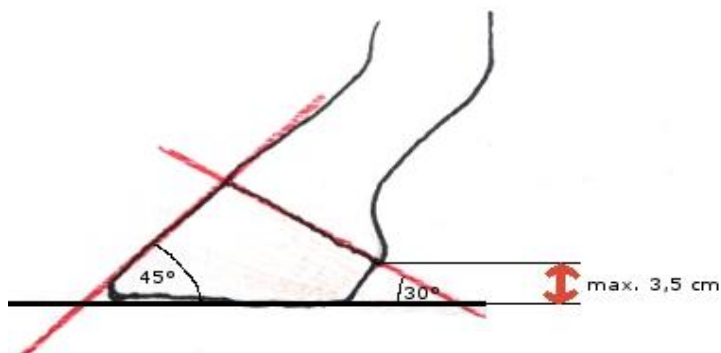


TÉMA : **POSTOJE KONČATÍN ULIAHNUTÝCH ŽRIEBAT**

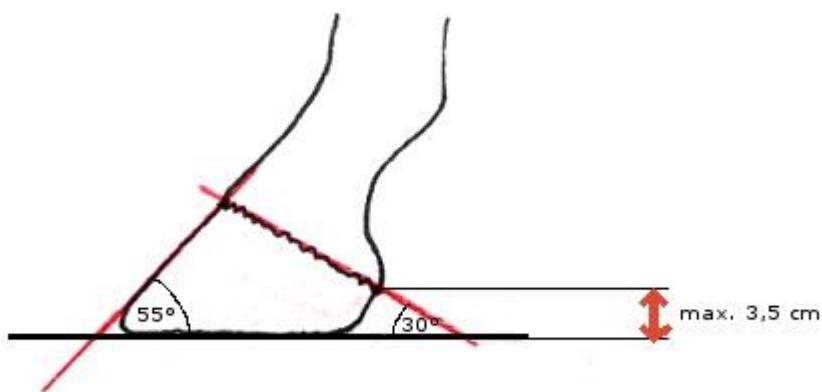
- väčšina žriebät sa rodí s viac alebo menej nepravidelným postojom
- kozí alebo strmý, rozvretý alebo zovretý, rozbiehavý alebo zbiehavý
- pri panvových ešte kravský alebo sudovitý postoj
- niekedy obidve panvové končatiny vyhnuté paralelne doľava = **PRELEŽANOSŤ** žriebäťa
- sponky = krátke, strmé, dlhé a mäkké
- takmer všetky nepravidelné postoje v priebehu života sa menia na normálne
- výnimka = **KRAVSKÉ, SUDOVITÉ, ŠABEOVITÉ** – niekedy ostávajú aj v dospelosti
- **NAJVIAC STAROSTI = STRMÝ POSTOJ**, ktorý sa skoro po uliahnutí mení na **PREKLBOVANIE**
- riziko = **šľacha naťahovacia sa príliš predĺži, zatiaľ čo šľacha ohýbača sa skrúti**
- nápravo dlho a niekedy sa túto chybu nepodarí odstrániť vôbec
- zákrok = noha sa v preklbujúcom sponkovom kĺbe počínajúc záprstím / podpäťm / pevne pritiahne galúnom k doštičke, ktorá je podložená vatou, aby sa kĺb neotlačil
- najlepšie sa osvedčila = železná doštička **27 * 4,5 cm** – prispôbená tvaru záprstia / podpäťia / a na oboch koncoch je mierne ohnutá. Dole je ohnutá v dĺžke 5 cm v uhle, ktorý zodpovedá normálnemu sklonu sponkovej kosti
- pozor na otlak sponky = predratie kože, ale aj puzdro sponkového kĺbu = výtok synoviálnej tekutiny / synovialis = vnútorná vrstva kĺbového puzdra vylučujúca kĺbový maz - žriebä je stratené /
- preto dobre podložiť vatou, obváz raz za dva dni dať dole, nohu skontrolovať, znova obviazať = včasný a účinný zákrok + stupeň preklbovania : o niekoľko dní prestane preklbovať / **preklbovanie**" u mladých koní, keď sú kosti dlhé a šľachy ohýbačov (zadná strana nohy) krátke - kôň má stále mierne pokrčené zápästné kĺby, nie je schopný ich celkom vystríeť (rieši sa to náročným dlahovaním /
- sponka je z prstných článkov najdlhšia 45 0 a 55 0 Pri veľkom uhle je **STRMÁ** a menšom uhle je **MAKKÁ**, kedy kôň vo sponke prešľapuje, táto chyba vedie ku medvediemu postoju, ak je strmá = chod koňa je tvrdý – nie je vhodný pre jazdectvo. Pri veľkej strmosti sponky = preklbovanie. U chladnokrvných koní nie je vadou.



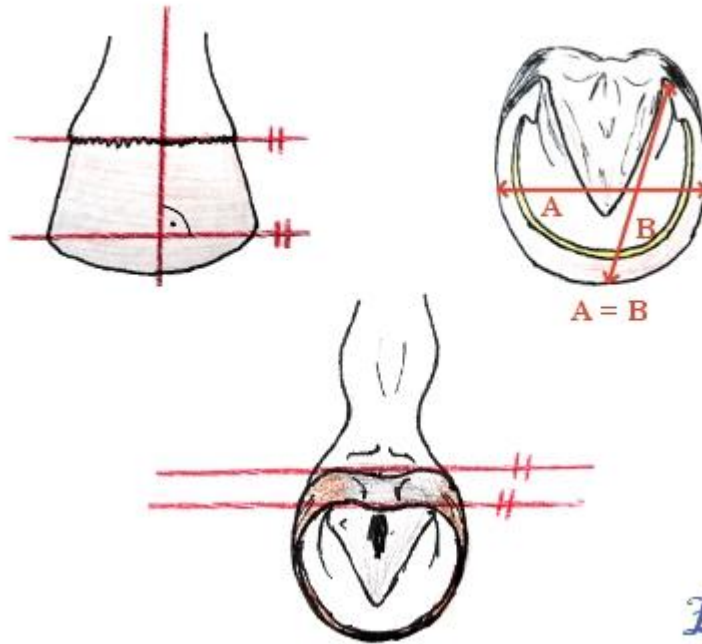
Celkovo **optimálny tvar rohového puzdra**, ktorý nájdeme u takmer všetkých voľne žijúcich koní a u každého novonarodeného žriebäťa, napomáha správne uloženie kostí voči zemi (aj voči sebe navzájom), stabilizácii kĺbov a čo najmenej namáhavému prenášaní váhy pri pohybe. Predná stena kopyta by tak mala so zemou zvierat' uhol asi 45° u predného kopyta, cca 55° u zadného kopyta. Keď sa pri pohľade spredu vedie zvislá čiara stredom sponky, mala by rozdeľovať kopyto na dve symetrické polovice; z boku má priamka vedená po okraji prednej steny kopyta pokračovať bez zalomenia aj po sponke. Spredu má byť korunka rovnobežná so zemou, z boku má okraj korunky zvierat' so zemou uhol asi 30° . Pätky by mali byť vysoké max. 3,5 cm a mali by byť nanajvýš rovnobežné s prednou stenou kopyta (nemali by zvierat' so zemou ostrejší uhol), navzájom majú byť rovnako dlhé. Pri pohľade na chodidlo zospodu má strelka siahat' asi do $2/3$ chodidla a vzdialenosť od jedného rohu strelky doprostred okraja chodidla sa má rovnať šírke chodidla v jeho najširšom bode (viď pripojené obrázky). To však samozrejme neznamená, že všetky zdravé kopytá majú mať navlas rovnaký tvar aj veľkosť! Nie, treba rešpektovať plemenné odlišnosti a tiež prevažujúci typ povrchu, po ktorom sa kôň pohybuje - no základné uhly a pomery by mali byť vždy dodržané, aby mohlo byť dlhodobo udržané zdravie kostí, kĺbov, chrupaviek, aj rohového puzdra.



Eserian



Približné optimálne uhly predných a zadných kopýt - z boku.



Symetrické kopyto spredu, zospodu a zozadu.

