

Az [Egyedül nem megy](#) menüpontban, esik szó arról, hogy milyen fajú ? nemű párt célszerű választani kedvencünk mellé.

Ha úgy döntesz, hogy akarsz és tudod vállalni a békével járó felelősséget, akkor a következőket kell tudnod:

### A leendő szülők bemutatása

Szintén a fentebb említett menüben találsz információt az összeszoktatásról!

### Párazás



A csinik 4-6 hónapos korukban válnak ivaréretté, és a lány csinik 28-35 naponta tüzelnek. Nagyon figyelni kell arra, hogy a lány csini minimum 8-9 hónapos legyen, amikor ivarérett fiúval találkozik, ugyanis 1 éves kor előtti szülés a békével, a mama, vagy mindannyiuk életébe is kerülhet.

Maga az aktus nagyon gyakran észrevehetetlen, mert általában éjszaka, többször, nagyon gyorsan közöszülnek. Mégpedig azért, mert természetes élőhelyükön a ragadozók zsákmányául estek volna, ebben a védtelen állapotban.

Természetesen az ember jelenlétéhez szokott állatok, ritkán zavartatják magukat, így akár rajta is kaphatók :)

Sikeres fedezés után - azaz nagy valószínűséggel a nőtény megtermékenyült - néhány órával nyák dugó(k) préselődik(nek) a pérából. (Nemiszerv, lásd: [Biológiaóra](#) menüpont képe)

Ez a dugó kúpos alakú, fehéres színű enyhén ragacsos, amire az alomban olykor rá is bukkanhatunk.

Potháczky Lajos, Csincsillatenyésztés mesterfokon című könyvéből:

"A csincsilla nőtények kb. 5 hónapos koruktól ivarérettnek tekinthetők. Pároztatni nem javasolnám 8 hónapos kor előtt. A tapasztalatok ugyanis azt mutatják, hogy a túl fiatalon fedezett állatok későbbi fejlődése károsodást szenved, továbbá ezekből a fedeztetésekből károsodott utódok jönnek a világra."

**Mindig figyelj arra, hogy egymás után maximum 2 alkalommal szüljön a csincsillád! A második ellés után, kb. 1 hónap szünetet adj a mamának pihenésre!**

### A terhesség



A csincsillák átlagosan évente 3 alkalommal szülnek, és egy alom átlagban 1-4 bébit jelent. Persze mi is hallottunk már 6os ikreről is! A terhesség 109 ? 120 napig tart, átlagosan 111 nap szokott lenni, azaz 3 hónap, 3 hét és 3 nap :)

### **Néhány változás, amiből sejteni lehet, hogy a leányzó kisbabá(ka)t vár:**

- Súlynövekedés
- Étkezési szokások megváltozása
- Morcosabb, mogorvább lesz a csini
- Teljesen elterülve, az oldalán alszik
- Gyakrabban és hamarabb kifárad
- Esetleg a papa állandóan vigyáz rá :)

### **Néhány jó tanács a terhesség idejére:**

- Óvatosabban és lehetőleg kicsit ritkábban vedd kézbe
- Többször cserélj nála vizet, és állandóan kapjon friss szénát
- Adj neki olyan táplálék kiegészítőket, ami kalciumban és C vitaminban gazdag (szépia, vízbe adagolható vitamin cseppek)
- Gyakrabban engedd ki a ketrecből egészségügyi sétára :)
- Ne tapogasd a pociját, hogy megnézd van-e ott valaki, mert ha erősen fogod meg, el is vesztheti a babát!
- Az utolsó napokban (ha tudod mikor vannak :) ) és ellés után egy hétig ne kapjon homokfürdőt, nehogy összeszedjen valami fertőzést

Közvetlenül a szülés előtti pár napban látszik a csincsi horpasza!



...kísérlettel meg lehet mutatni, hogy a hamsterek hogyan viselkednek különböző helyzetekben, például amikor szorongnak, vagy amikor új környezetbe kerülnek.

...kísérlettel meg lehet mutatni, hogy a hamsterek hogyan viselkednek különböző helyzetekben, például amikor szorongnak, vagy amikor új környezetbe kerülnek.

...kísérlettel meg lehet mutatni, hogy a hamsterek hogyan viselkednek különböző helyzetekben, például amikor szorongnak, vagy amikor új környezetbe kerülnek.

...kísérlettel meg lehet mutatni, hogy a hamsterek hogyan viselkednek különböző helyzetekben, például amikor szorongnak, vagy amikor új környezetbe kerülnek.

...kísérlettel meg lehet mutatni, hogy a hamsterek hogyan viselkednek különböző helyzetekben, például amikor szorongnak, vagy amikor új környezetbe kerülnek.



Égy bűbájos állat, a nyúl, amely a természet egyik leggyakrabban megtalálható és legkedveltebb állata. A nyúl nemcsak a természet, hanem az emberiség kultúrájában is fontos szerepet játszik. A nyúl a természetben a fű, a növények és a gyökerek segítségével táplálkozik, és a természetben a ragadozók, például a farkasok és a vadászok számára is fontos táplálékforrás. A nyúl a természetben a fű, a növények és a gyökerek segítségével táplálkozik, és a természetben a ragadozók, például a farkasok és a vadászok számára is fontos táplálékforrás.