

A16 Chambahlam te ya xcol ta pat nah

A16 Animales de traspatio



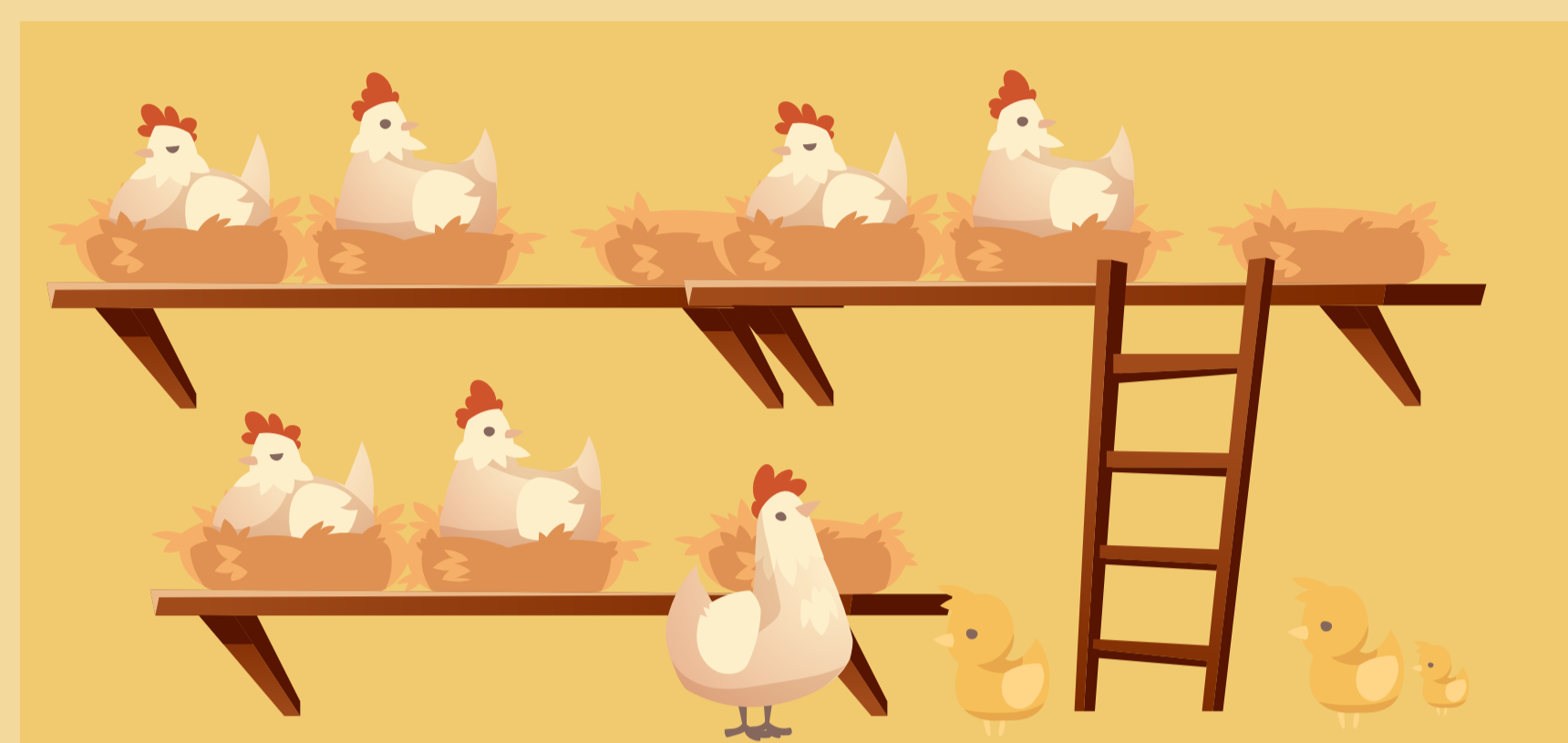
Te jaychahp chambalam ya xcol ta pat nah ha' te mut, me' mut, tuluc', chitam, chivo ma'uc teme wacax. Ha'i jaychahp chambahlam ini tulan sc'oblal ta stojol jwohc' jnahinel ta scaj ya yaqu'ic proteina ta we'el uch'elil soc ha' nix hich ya yac' ochuc jtebuc tut taqu'in. Ha' nix hich ta ha' me jsehp qu'in al ine ya xhu' ya jtahtic yantic xan chambahal te ya xjoquinwanej ma'uc teme ya xcanantaywanej, hich but'il te ts'i' soc mis.

Los animales de traspatio suelen ser pollos, gallinas, guajolotes o ganado como cerdos, chivos o vacas. Estos forman parte esencial de la vida de las familias ya que aportan proteínas para una buena alimentación y representan un ingreso extra. En el traspatio también podemos encontrar animales de compañía o de protección, como lo pueden ser los perros y gatos.



Ha' yu'un teme ay cu'untic ha'i chambahlametic ini ya me sc'an swe'el yuch'el, ya sc'an canantayel soc baxboltayel yawil, teme ma'ba ya jpastic ha'i ini ya me xhu' ya stsacotic ta chamel soc ya xhu' ya ya'bey chamel yan chambahlam soc nix ho'otic soc te cal jnich'antic.

Tener animales implica mantener su alimentación y cuidar su salud e higiene, ya que si no lo hacemos estos pueden enfermar y afectar a otros animales y hasta a nuestras familias.



Te chamel ya xhu' ya xtal yu'un stalel qu'in al, ha' nix hich yu'un bin ya swe' yuch' soc bin ut'il ya yich' baxboltayel te banti ay ha'i chambahlametic ini. Yan xan bin yu'un ha' tas caj te bintic chambahlamil ay, teme stat, sme' soc yabilalic.

Las enfermedades pueden venir por causas externas como el clima, también por la alimentación y la limpieza del espacio donde se tiene a los animales. Otras causas pueden estar relacionadas a características específicas de los animales como su especie, sexo y edad.

Yu'un ya yich' maquel jaychahp chamel yu'un chambahlam te ya xcol ta pat nah, tulan sc'oblal yu'un:

Para prevenir enfermedades en los animales de traspatio es importante que:

Te stsa' chambahlam ya xhu' ya yich' tsobel yu'un ya yich' a'beyel ts'unubil.

Las excretas se pueden juntar para producir abono para las plantas.

Ya sc'an lecuc, tsamtaybil soc lecuc te yawil banti ya x'ayinic, ayuc slehch banti xhu' ya x'ayinic c'alal sc'ahc'alel sic ma'uc teme c'alal sc'ahc'alel ha'al.

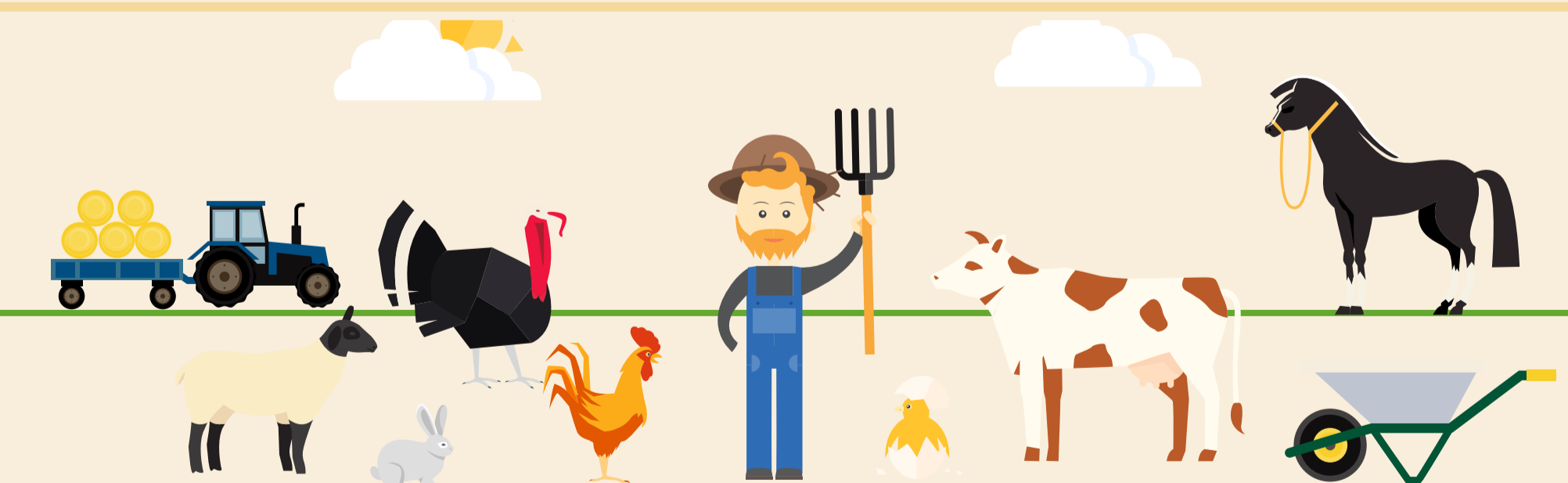
Mantengamos limpio y cómodo el lugar en donde van a estar, con un techito donde se puedan refugiar en temporada de fríos o cuando llueve.

Teme ay cu'untic ma'uc teme ya jmantic chambahlam te j'ahc' stahel ya sc'an ya johc'oytic bin ut'il ya yich' canantayel soc bin ya ca'beytic swe'. Ay me vacuna yu'un jujuchahp chambahlam te ya smac jaychahp chameletic.

Si tenemos o compramos animales de criadero es importante informarse sobre sus cuidados y la mejor alimentación. Existen vacunas para los distintos animales que previenen ciertas enfermedades.

Te sbehlal stuhunel bats'il pox, ay bayel ta chahp pox te ya spoxtay schamel chambahlam, ha' hich but'il te me'iltatimibil pox te ya stahun ants winiquetic ta spoxtayel jaychahp chamel.

Desde la etnoveterinaria existen muchos remedios para las enfermedades de los animales, así como la medicina tradicional ofrece remedios para las enfermedades de las personas.



Te scha' u'untayel soc scanantayel ha' me p'ijil jol o'tanil ini ya xcoltaywanej ta sna'el scanantayel ta lec te chambahlametic ta ma'ba slajinel bayel taqu'in yu'un smanel poxetic.

Recuperar y conservar esos conocimientos ayuda a cuidar de una mejor manera a los animales sin tener que gastar en medicamentos patentados.