

SES CARACTÉRISTIQUES

La souris est un rongeur qui peut être facilement apprivoisé et devenir un animal domestique très sociable si elle est manipulée souvent et avec douceur. Pour cela il vous suffit de la prendre dans vos mains au moins une fois par jour, pour qu'elle s'habitue à votre odeur. Préférez le creux de la main, elle se sentira plus rassurée. Elle mord très rarement seulement si elle a peur. Toutefois il est déconseillé de laisser les jeunes enfants la manipuler sans surveillance au risque de la blesser involontairement.

Elles sont habituées à vivre en groupe donc, si c'est votre première souris prenez plutôt un duo sinon elle risque de s'ennuyer (deux mâles ou deux femelles de la même portée si possible).

Si vous avez déjà une souris à la maison et si vous souhaitez en acquérir une nouvelle il faudra simplement respecter quelques règles de base pour que tout se déroule correctement. Tout d'abord il est impératif de mettre votre nouvelle souris en quarantaine environ deux semaines pour être sur qu'elle ne développe aucune maladie et ne contamine les souris déjà présentes dans votre cage.

Une fois la période de quarantaine terminée, placez les deux cages côte à côte pour qu'elles puissent faire connaissance.

Ensuite pour la rencontre, choisissez un terrain neutre et si cela se passe bien, vous pouvez introduire la nouvelle petite bête dans la cage. Toutefois il est possible qu'il y ait quelques batailles au début, le temps qu'elles s'habituent l'une à l'autre. Rien de très grave mais gardez toujours un œil dessus pour éviter les accidents. La souris est un animal nocturne (qui vie la nuit), mais si elle est habituée à vous voir la journée, elle peut très bien inverser la tendance. Elle est aussi très curieuse, active et aime grimper partout. C'est avant tout un rongeur donc mieux vaut éviter de la laisser en liberté au risque qu'elle grignote tout ce qu'elle trouve sur son passage!



SON HABITAT

Votre souris va vivre toute sa petite vie dans sa cage alors il est très important de bien la choisir. Elle doit faire au minimum 30 cm x 20 cm. De préférence en plexiglas pour plus de sécurité. Si vous optez pour une cage à barreaux, l'écart ne devra pas excéder 1 cm pour éviter les balades imprévues.

Pour son confort, il lui faut :

- Une gamelle pour son alimentation (de préférence en métal pour qu'elle ne puisse pas la ronger).
- Un biberon pour l'eau.
- Une maisonnette.
- De quoi s'amuser : roue, échelle, trapèze...
- Un morceau de bois pour y faire ses dents.
- De quoi se faire un nid douillé : foin, mouchoir sans parfum.

Utiliser une litière de genre copeaux chanvre, de la litière végétale ou rafle de maïs.

Sa cage devra être installée dans une pièce où la température ambiante est comprise entre 19° et 21° et loin des courants d'air et du soleil direct. Privilégier une pièce à vivre comme votre salon ou votre salle à manger pour que votre souris soit habituée à votre présence. De plus c'est un animal plutôt nocturne donc elle va faire beaucoup plus de bruit la nuit que le jour.

idéal pour que la souris ne morde pas les barreaux!

Cage sauris

Habitrail 'Ovo Home' - 23,99€

3100070682544

SON ALIMENTATION

La souris est un animal omnivore à tendance granivore qui a un métabolisme rapide, donc elle a besoin d'une alimentation équilibrée, mais c'est aussi une gourmande qui aime manger presque tout. Leur nourriture se compose généralement de mélange de graines vendus dans le commerce .Sa ration ne doit pas dépasser 5 à 7 grammes par jour, soit 15% de son poids en moyen. L'apport de protéine est très important pour elle (il représente 20 à 24% de son apport alimentaire journalier). Vous pouvez donc lui donner des petits morceaux de viandes de temps en temps.

Il est possible aussi de compléter son alimentation avec des morceaux de légumes ainsi que des fruits mais les aliments doivent être sortis du réfrigérateur au moins une heure avant pour éviter de perturber son transit.

✓ ALIMENTS AUTORISÉS

- Les céréales : blé, orge, avoine, maïs, millet, graines de tournesol.
- Las lágumas : andiva paratta mâgha
- Les fruits : pomme, poire, banane...
- Les Viandes cuites.
- Les vers de farine.
- Le fromage en très petite quantité.



- Les gâteaux (sucrés comme salés).
- Les chips.
- Les viennoiseries.
- Les bonbons et chocolats.
- Le lait de vache : la souris supporte mal la présence de lactose.



Nourriture complète souris
Hamiform 1kg - 6,49€ 3469980000085



BA REPRODUCTION

Maturité sexuelle : 1 mois pour le mâle et 1mois 1/2 pour la femelle.

Période de reproduction : Aucune saison particulière, chaleurs tous les 5 jours.

Nombre de petit par portée : De 7 à 12 Durée de gestation : De 19 à 21 jours Il faut penser à séparer le mâle de la femelle avant la mise bas qui se fera généralement la nuit ou au petit matin, car il risquerait de manger ses petits. Il est aussi déconseillé de rajouter une nouvelle souris dans la cage d'une souris gestante pour ne pas causer de stress, par contre il est tout à fait possible de laisser

une souris qui était présente avant la gestation, celle-ci pourra même intervenir en aidant pour la toilette des petits, leur tenir chaud... Chaque petit pèse entre 0,5 et 1,5 g et le sevrage se fera en 21 et 28 jours. Ils naissent sans poils et peuvent ouvrir les yeux à partir du 13ème jour.

© Desjardins



INSPIRATIONS 50 JUILLET//AOÛT2013

NSPIRATIONS 51

51 JUILLET//AOÛT2013



SPÉCIAL JACK RUSSELL TERRIER

Adulte et mature // Aliment complet spécifique







APPORTS NUTRITIONNELS

Complexe pour les muscles et la vitalité

Le Jack Russell Terrier est connu pour son tempérament vif. Cette formule contribue à maintenir la masse musculaire grâce à une teneur adaptée en protéines. Enrichie avec un complexe antioxydans pour aider à maintenir la vitalité

Santé de la peau et du pelage

Aide à soutenir le rôle de barrière de la peau, complexe exclusif, et à maintenir une peau et un pelage sains grâce au complexe EPA + DHA. Enrichi en huile de hourrache

Croquette exclusive

La forme, la taille, la texture et la formule de cette croquette sont adaptées au Jack Russell Terrier.

Hygiène bucco-dentaire

Cette formule aide à réduire la formation de tartre grâce à des chélateurs de calcium.





DANS LE MONDE DES RACES DE CHIEN

Avec près de 400 races de chien, aucun autre animal domestique ne montre une telle diversité. À chaque chien son look!

Les différentes races ont des tempéraments très différents. Vous privilégiez la vie de famille? Choisissez par exemple un Boxer, un Golden Retriever, un Cocker Anglais. Réputés pour leur bienveillance naturelle et le goût pour la vie de famille, ils s'avèreront des chiens de compagnie idéaux.

Vous êtes dynamique et sportif ? vous vous entendrez à merveille avec un Border Collie. un Berger allemand, un Teckel ou un Berger Belge. Très endurants, ces chiens ont besoin de se dépenser pour entretenir leur forme et deviendront des partenaires actifs de vos joggings ou promenades en campagne.

Vous aimez le calme et la vie d'intérieur ? vous adorerez le Cavalier King Charles, le Bulldog Anglais ou le Leonberg. Très sociables, calme et doux, ces chiens trouveront facilement leur place à vos côtés.

Craquettes
Jack Russell adulte

1.5 kg - **16.99€** 3182550821414 Soit 11 37€ le kilo

Vous aimez les allures raffinées ? vous serez conquis par le port altier du Westie, l'élégance du Collie ou la stature d'exception du Dogue Allemand.

Poids : près de 100 kg séparent le Chihuahua (plus petit chien au monde, 1,5 kg environ) du Saint-Bernard (un des plus lourd).

Longueur de pelage : elle peut atteindre 25 à 30 cm chez le Shih Tzu contre 1 à 2 cm pour un chien à poil ras, battu à plate couture par le Chien Nu du Mexique dont la particularité est l'absence totale de poil sur le corps.

Variété de robes : poil fin et raide sans sous-poil chez le Yorkshire, poil frisé à pousse continue chez le Caniche, poil ras dru et plat ou court serré chez les Teckels. Sans oublier la particularité du Komondor au pelage rude et cordé ni celle du Labrador au pelage imperméable.



Croquettes
Jack Russell adulte

3 kg - **24,29€** 3182550821421 Soit 8.097€ le kilo

distinctes alors qu'il y a peu, ils étaient élevés, sélectionnés et jugés ensemble deux variétés ont évolué avec des standards fondamentalement similaires à part des différences surtout de taille et de proportions. Le plus grand, construit plus au carré, est connu actuellement sous le nom de Parson Russell Terrier (Terrier du Révérend Russell)

CE QU'IL FAUT SAVOIR

Poids du mâle : Correspond à 1 kg par 5

chien de 25 cm au garrot devrait peser

environ 5 kg et un chien de 30 cm devrait

L'INFO EN +

Jack et Parson sont aujourd'hui deux races

cm de hauteur au garrot, c'est-à-dire qu'un

Jack Russell Terrier

Jumping Jack Flash

peser 6 kg

Autres noms: Jack Jack Russell

Taille du mâle : 25 à 30 cm

Pays d'origine : Royaume-Uni

Terrier vif, éveillé et actif, à l'expression ardente et intelligente. Hardi et doté d'une tranquille assurance, il se montre tout à la fois bon terrier de travail, capable de chasser sous terre, et son caractère amical en fait un excellent compagnon.

et le plus court sur pattes, légèrement plus

long dans ses proportions, porte le nom de

Jack Russell Terrier.

Jack Russell Terrier en quelques

mots: Le Jack Russell Terrier tire son origine de l'Angleterre des années 1800 grâce aux efforts du Révérend John Russell (« Jack » est le diminutif de John). Celui-ci développa une souche de Fox Terriers pour répondre à ce dont il avait besoin, un chien qui puisse courir avec les Foxhounds afin d'aller sous terre pour déloger le renard de son terrier ou d'autres nuisibles de leur tanière. Il s'agit donc d'un petit terrier de travail robuste, actif, agile, ayant beaucoup de personnalité, au corps souple de longueur moyenne. La vivacité de son action va de pair avec l'ardeur de son expression. Son poil peut être lisse, rêche ou « fil de fer ».

.







L'axolotl ou l'Ambystoma mexicanum est une salamandre aquatique provenant du Mexique (Xochimilko, district fédéral du Mexique), il a la possibilité de passer toute sa vie à l'état larvaire sans se métamorphoser. Cependant dans quelques cas il est possible que l'axolotl passe à un état terrestre. L'autre faculté de l'axolotl, et non des moindres, est sa possibilité à se régénérer. Il est devenu un animal relativement répandu dans les animaleries, fréquemment élevé par des amateurs le plus souvent sous les formes dépigmentée ou albinos, celles-ci étant considérées comme



SES

Il existe d'autres variétés telles que :

SAUVAGE : brun tacheté qui tend vers le gris ou le vert.

LEUCISTIQUE : dépigmenté, blanc qui paraît parfois plutôt rosé.

Albinos Doré/Gold : corps et yeux dorés

MÉLANIQUE : dépourvu de cercle doré autour de l'œil, peau matte

ALBINOS BLANC: corps et yeux blanc, branchies blanches au repos qui deviennent rouges lorsque l'axolotl est en pleine action.

COPPER: cuivre/ biscuit. couleur cuivrée.

Il existe aussi quelques cas très rares comme les axolotls arlequins (leucistique avec tâches noires) et les chimères (hybride, 1 côté de couleur sauvage et 1 côté leucistique ou gold).

A l'état larvaire

A cet état, l'axolotl possède des yeux sans paupières, des branchies en forme de fougères (groupe de 3 à gauche et à droite de sa tête) de couleur rosée voire rouge car très irriguées en sang, 4 doigts aux pattes avant et 5 aux pattes arrière. Il possède également des poumons et peut se servir aussi de sa peau pour respirer. Son museau est large est possède 2 petites narines. Sa bouche est imposante et présente 2 rangées de dents qui lui servent surtout à retenir ses proies car il avale sa nourriture sans la broyer. La couleur des yeux peut

varier, selon les variétés, du doré au noir. Sa peau ne présente pas d'écailles, elle est très fine et vous pourrez observer une couche bactérienne sur le ventre et les flancs. Pour se déplacer, l'axolotl utilise principalement sa queue, elle lui permet de se propulser avec force et de se diriger, ses pattes n'étant pas assez fortes à cet état pour assurer tous ses déplacements. Le cloaque permet la reproduction ainsi que le rejet des excréments.

L'axolotl est un animal pœcilotherme, cela signifie que son sang est froid et que la température de son corps dépend de la température ambiante de son milieu de vie.

A l'état adulte

Cette transformation reste très rare dans des conditions naturelles. En effet, pour que cette métamorphose se produise il faudrait que son milieu naturel aquatique, subisse un changement qui provoquerait, par exemple, un assèchement. L'axolotl se sentirait alors menacé et se mettrait à utiliser de plus en plus ses poumons provoquant leur développement. Ainsi il se métamorphoserait petit à petit, il subirait une atrophie des branchies, des sillons-costaux (stries semblables à des côtes) se formeraient au niveau de son ventre, ses pattes seraient plus fortes. Tous ces changements lui permettraient alors de s'adapter à la vie terrestre.

Cette transformation n'est pas à prendre à la légère, votre axolotl peut très bien ne pas y survivre, donc si vous souhaitez réaliser cette expérience sachez que votre axolotl doit être en excellente santé, que le niveau de l'eau doit être baissé petit à petit pour lui laisser le temps de s'adapter et qu'un brumisateur devra être installé par la suite dans le vivarium afin d'avoir un taux d'humidité toujours constant. Ce changement n'est pas recommandé car il réduit la

durée de vie de votre petit compagnon, de plus il se peut que cela ne fonctionne pas. Parfois, à cause de leur état néoténique (sur du long terme), l'axolotl ne fabrique plus assez d'hormones nécessaires pour la mutation à l'état adulte. Alors réfléchissez bien et renseignezvous auprès d'un spécialiste avant de prendre

Ses différentes pigmentations

Il existe de nombreuses pigmentations pour cette espèce : la forme normale, sombre, du noir au gris et des teintes du brun au bronze, une forme dépigmentée et une albinos (existe seulement en captivité).

La forme dépigmentée vient des grottes et lacs souterrains du Mexique. L'albinos, elle, est utilisée dans les laboratoires et les magasins animaliers. Elle a été créée dans les années 50, grâce au croisement avec une salamandre tigrée ; sa forme adulte est d'ailleurs très proche de celle-ci. L'axolotl vendu en magasin est une variété d'élevage car sa capture en milieu naturel est interdite

EN PLUS!

Il a un maximum d'activité au levé et au couché du soleil. Entre 18 et 24 mois il sera en fin de croissance, il mesure en général entre 15 et 33 cm, certains spécimens peuvent atteindre plus de 30 cm mais cela reste vraiment très rare, la moyenne est d'environ 25 cm.



idéal pour l'axolotl!

SES



Nourriture axolotl JBL 'NovoLotl' - 150 g - 6,99€ 4014162022707 Soit 46,60€ le kilo

L'axolotl est un animal carnivore qui se nourrit dans son milieu naturel de petits poissons, de vers et d'insectes, et en captivité de granulés à base de poisson, de teignes, de nauplies...

Pour une alimentation correcte, il faut prendre en compte la taille de votre axolotl:

-Entre 10 et 15 cm, il est conseillé de le nourrir tous les jours avec du poisson d'eau douce (pas d'eau de mer) ou des pellets spécial axolotl.

-Entre 15 et 20 cm, tous les deux jours et au delà de 20 cm une fois par semaine. Vous pouvez leur donner des vers de terre ou du foie de volaille mais uniquement à titre exceptionnel, comme des friandises.

Toute nourriture à base d'iode est à proscrire. Pour savoir si votre axolotl ne manque pas de nourriture, observez-le du dessus. La largeur de son ventre doit correspondre à la largeur de sa tête.

Les axolotls atteignent la maturité sexuelle à partir d'un an. Ils se reproduisent en général assez facilement en captivité. Le mâle et la femelle cohabitant depuis leur naissance doivent être séparés si vous souhaitez qu'ils se reproduisent. Pendant leur séparation, il faut les nourrir abondamment. Au bout de 4 à 5 semaines vous pouvez les remettre ensemble et dans 50% des cas il y a ponte dans les jours qui suivent sinon répéter l'opération. Dans la nature, ils se reproduisent entre mars et juin.

La femelle peut pondre entre 100 et 300 œufs qui ressemblent beaucoup à ceux des crapauds. Ils ont besoin que l'eau soit très oxygénée pour survivre. Comptez environ 1 à 2 semaines pour l'éclosion.

SON

Un axolotl a besoin d'un aquarium bien planté dont la température ne doit pas dépasser les 22°C, ce qui risquerait de provoquer du stress et un trop gros appétit. Le substrat parfait est le sable de Loire, il ne faut pas mettre de substrat coupant ou capable de se coincer dans la gorge de l'axolotl. L'eau doit être calcaire, celle du

Ils ne supportent pas les conditionneurs d'eau et les bactéries de démarrage, en revanche des filtres pour aquarium peuvent être utilisés mais le courant provoqué doit être le plus bas possible pour éviter de stresser l'animal. Cette eau doit être renouvelée toutes les semaines par tranche de 20%.

robinet conviendra. Il faut très peu de lumière, l'axolotl est un animal nocturne. Au minimum une cachette par axolotl adulte et des plantes flottantes pour les juvéniles sont conseillées. Ils passent la plus grande partie de leur temps au fond du bassin, s'ils sont trop souvent à la surface cela peut être un signe de stress ou

bien de maladies, il faudra donc les surveiller. Il est possible d'introduire des colocataires tels que des guppys, des néons... mais en aucun cas des poissons rouges ou des poissons nettoyeurs qui pourraient mettre la vie de votre axolotl en danger en endommageant leurs branchies (en les mangeant) et déclencher ainsi des infections. De plus il est déconseillé de mettre des racines, de l'engrais et des billes de verre. Afin de bien choisir votre aquarium voici un tableau reprenant les dimensions qui permettront à vos axolotls de se développer confortablement, (il est conseillé de prendre 2



Aquarium Juwel 'Korall' 60L - 109,99€ 4022573238600

*Néoténique : C'est le fait pour une espèce, de conserver des caractéristiques juvéniles à l'âge adulte ou bien d'atteindre la maturité sexuelle au stade larvaire.

© Desiardins

axolotIs minimum).

DIMENSIONS DU BAC

Longueur en cm	Largeur en cm	Surface en m2	Nombre d'axolotis
80	35	0.28	2/3
80	40	0.32	3
100	40	0.40	4
100	50	0.50	5
110	40	0.44	4
110	50	0.585	5
120	40	0.48	5
120	50	0.60	6
130	40	0.52	5
130	50	0.65	6/7
140	40	0.56	5-6
150	50	0.70	7
150	50	0.75	7/8
150	50	0.75	7/8
160	50	0.80	8

Il est important de bien observer votre axolotl pour comprendre son comportement. Par exemple, la couleur de ses branchies est signe d'excitation sexuelle ou bien de chasse lorsqu'elles sont d'un rouge bien vif. Cela indique que votre axolotl est en pleine action, les branchies sont gorgées de sang.

C'est un animal plutôt calme est patient mais toujours sur ses gardes. Vous l'observerez en le nourrissant, on pourrait croire que c'est un animal lent mais il n'en est rien, bien au contraire, il peut faire preuve d'une grande

rapidité lorsqu'il s'agit d'aspirer sa proie.

Il aime particulièrement se cacher et ne fait pas preuve d'égoïsme envers ses camarades. Vous pourrez retrouver plusieurs axolotls dans la même cachette bien qu'une par spécimen soit

Les axolotls fonctionnent à l'instinct, ils se jetteront donc naturellement sur tout ce qui pourrait leur paraître être de la nourriture. Il arrive donc parfois qu'un de vos compagnons aspire malencontreusement la patte ou la branchie d'un de ses camarades.

INSPIRATIONS (56) JUILLET//AOÛT2013





De la famille des boyidés, la chèvre naine est une espèce de petite taille dérivée de la chèvre domestique. Cette espèce caprine est issue de bouquetins sauvages domestiqués avant le moyen-âge. Comme pour de nombreuses autres espèces animales, la chèvre fût l'objet de sélection de la part de l'homme pour un meilleur rendement mais aussi pour affiner sa taille ou encore ses couleurs. La taille de cet animal fût réduite pour permettre de maintenir plus d'animaux dans une même bergerie ce qui engendra une baisse de la production de lait... Les éleveurs ont donc été obligés de revenir à une taille plus importante avec des espèces comme la chèvre alpine ou poitevine par exemple. Aujourd'hui le standard de cet animal est de 50 cm au garrot (mâle comme femelle) et de 30 kg maximum ... toutes les couleurs sont acceptées. Les cornes sont tournées vers l'extérieur et une barbiche chez le mâle est quasi permanente.

SES RACTÉRISTIQUES

Depuis quelques années apparaît la chèvre extra naine qui elle aussi est issue des même origines génétiques. Son standard n'est pas encore officiel mais sa taille est vraiment réduite environ 40 cm au garrot pour environ 17 à 20 kilos parfois moins. Les croisements de chèvres de petites tailles européennes avec des races du Sénégal et du Tibet en font un animal rustique et particulièrement adapté à notre climat très changeant.

La chèvre naine est un animal joyeux et très cabochard qui a des besoins particuliers : elle ne peut pas vivre seule... Une autre chèvre, un mouton (le Cameroun par exemple, qui ne se tond pas) ou un mini ponev sont des compagnons de jeu idéal. Il faut toutefois vous renseigner auprès de l'éleveur pour savoir

si votre biquette est déjà habituée à leur compagnie. Très vite elle apprend à reconnaître la personne qui la nourrit et qui prend soin d'elle. En faisant attention aux cornes, les caresses et les câlins doivent être quotidiens. Des bêlements accompagneront votre arrivée au moment du nourrissage et des sauts de cabri seront un moyen de vous inciter à jouer avec elle. La chèvre naine se décline dans de nombreuses couleurs. Blanche traditionnelle ou couleur chamoisée comme ses cousines alpines, il existe aujourd'hui des bicolores, des noires intenses, des beiges, des chocolats, des grises ou encore des tricolores. Le poils reste court en été et se densifie en hiver pour affronter le froid. Le bouc a un pelage très dense et gras car il s'écrête un sébum particulier qui lui confère cette odeur si forte. Les pattes sont pourvues de 2 onglons chez la chèvre. Cette

corne pousse continuellement et il vous faudra bien surveiller et tailler au nécessaire. Si vous ne l'avez jamais fait auparavant, rapprochez vous d'un professionnel qui vous montrera. Il est préférable d'être deux personnes pour maintenir l'animal pendant que l'autre taille les onglons. Les onglons s'usent normalement si la chèvre marche sur un sol dur mais dans un pâturage cela n'est pas évident. Il faut donc tailler l'excédent de corne et gratter délicatement la terre située entre les onglons à l'aide d'une grosse paire de ciseaux ou encore mieux d'un taille onglons. Une chèvre boiteuse développe souvent de nombreuses pathologies qui conduisent parfois à des problèmes graves. Il faut donc prendre très au sérieux la surveillance des pattes et des onglons chez tout les caprins.

SON

La chèvre, aussi petite soit elle, est un animal qui a besoin de se dépenser au quotidien. Un enclos trop petit lui serait défavorable et l'ennui la conduirait à faire de nombreuses bêtises.

La clôture par elle-même doit être d'une hauteur minimum d'un mètre cinquante car cet animal saute tout de même assez bien. Pensez également à enterrer le grillage et à disposer des renforts régulièrement sur les poteaux car avec ses cornes, la chèvre mettra forcement votre parc à rude épreuve. Une solution : mettre une clôture électrique devant le grillage, ou bien quelques fils barbelés (2 à 3 fils en hauteur suffisent). L'avantage de cette méthode est la plus longue durée de vie de vos poteaux et grillage qui souffrent surtout du frottement des animaux et du dépiquage avec leurs cornes. Un terrain de 100 m² par animal est indispensable si vous la nourrissez au quotidien mais elle devient parfaitement autonome sur 1000 m². Herbes, graminées, arbres et petits rochers ou troncs au sol sont l'aménagement idéal. Un abri de 2 à 3 m² par animal est aussi indispensable pour les périodes d'intempéries ou de reproduction... Ces animaux, malgré leur robustesse, ont besoin de se réfugier en toute tranquillité en cas d'intempéries ou tout simplement pour se reposer.

Pour préserver les pattes des animaux et vous permettre en hiver d'évoluer sur une surface propre, il est possible d'agencer une allée et le pourtour de l'abri avec une couche de caillou. une couche de sable bien tassée et de recouvrir le tout d'écorces de pin non traités. L'avantage de cette triple épaisseur, le drainage efficace des eaux pluviales qui s'infiltreront dans le sol. Le reste du terrain doit être fait d'herbes à pâturer et d'herbes grasses

Pour renouveler ces herbes sur le terrain de vos chèvres deux solutions :

- durant la période hivernale vous découpez l'espace en deux zones. L'une repousse le temps que les chèvres stabulent dans l'autre.
- si votre abri est grand et bien ventilé, vous laissez vos animaux en stabulation dans l'abri le temps de la mise bas et des premières semaines de vie des chevreaux. L'herbe et les graminées pourront alors être répandues et pousser facilement.

L'abri comme le terrain doivent être entretenus. Chaque semaine, il faut veiller à ramasser les détritus qui par le vent pourraient venir dans le parc ou sur le grillage. Vérifier les clôtures de temps à autre et laver les abreuvoirs. Déplacer

les troncs, les rochers et les autres accessoires donnant aux chèvres l'impression d'un nouveau lieu à explorer. L'abri quand à lui sera paillé chaque semaine et vidé puis désinfecté chaque mois. Une solution facile est de retirer l'excédent de paille et de pulvériser sur le sol et les parois un produit d'élevage désinfectant. Laissez sécher et bien aérer en empêchant les animaux de rentrer. Puis pailler à nouveau... l'abri est comme neuf avec une odeur agréable et très sain pour toute la petite famille.

Un râtelier à foin est indispensable pour que les biquettes puissent trouver en permanence du bon foin propre. La pierre à sel attachée ou piquée à hauteur de la tête des animaux évitera les infestations bactériennes et virales. Les gamelles à eau en extérieur comme en intérieur peuvent être reliées à un système de remplissage automatique très rapide, peu couteux et surtout permettant aux bêtes d'avoir une eau fraîche et saine en permanence. Les récipients seront alors nettoyés chaque semaine avec un désinfectant bien dilué. Si l'eau n'est pas en approvisionnement automatique, il vous faudra la renouveler 2 fois par jour en période classique et jusqu'à 4 fois par jour en période de fortes chaleurs. En hiver, pensez surtout à casser la glace qui se forme dans les gamelles.

SON

La chèvre est un ruminant doté de plusieurs poches stomacales permettant de digérer la nourriture la plus tenace. Les aliments dont se nourrit la chèvre sont particulièrement

grossièrement la nourriture qui atteint le rumen (appelé aussi panse) une des poches de l'estomac. Des micro-organismes bactériens vont dégrader ces aliments qui remonteront dans la bouche pour être à nouveau mâcher ... puis vont se loger dans une seconde poche de l'estomac (la caillette) permettant une dégradation supplémentaire. On dit alors que la chèvre rumine. Les nutriments sont ensuite assimilés dans le système digestif comme tous les autres animaux. Les granulés permettent souvent d'apporter des protéines végétales indispensables à la fabrication musculaire, les fibres et la cellulose des plantes et du foin permettent d'apporter de l'énergie et font fonctionner le transit intestinal. Pour créer un lien avec votre animal, vous pouvez lui offrir des morceaux de carotte, de pain dur ou autres gourmandises, mais attention ces aliments ne font pas partis des produits alimentaires principaux pour votre chèvre. L'obésité est une pathologie dangereuse et conduit souvent l'animal à moins ruminer ce qui peut être mortel. L'eau est indispensable à nos chèvres en hiver comme en été, elles réclament une eau propre distribuée dans des gamelles saines. Additionner vitamines et minéraux dans l'eau ou un vermifuge n'est pas évident car les chèvres fonctionnent à l'odorat et aux habitudes. Donc si l'eau est colorée, odorante ou stagnante, cellesci vont la refuser quitte à se mettre en danger. L'eau comme la nourriture sera distribuée chaque jour de préférence à heure fixe. Le foin sera présent en permanence dans le râtelier et de bonne qualité pour apporter à vos animaux, une cellulose de grande qualité nutritionnelle.

riches en fibres et cellulose. L'animal avale



INSPIRATIONS (58) JUILLET//AOÛT2013





La pierre à sel sera quant à elle obligatoire pour distribuer par léchage les minéraux et oligoéléments nécessaire au bon fonctionnement de l'organisme caprin. Le vermifuge et les vitamines sont indispensables pour les chèvres et chaque propriétaire consciencieux ne rate en aucun cas une campagne antiparasitaire. 3 à 4 fois dans l'année, il faut en effet mettre les animaux en stabulation dans l'abri, c'est-à-dire les laisser enfermer dedans durant quelques jours. Attraper chaque animal, l'un après l'autre pour leur administrer à l'aide d'une seringue. une dose de vermifuge que votre vétérinaire vous aura conseillé et préparé. Le lendemain, il est préférable de laisser les animaux en boxes afin de surveiller d'éventuels dérèglements intestinaux.

REPRODUCTION

Les chèvres naines sont des animaux prolifiques. Précoce, la maturité sexuelle intervient vers 7 mois pour la chèvre et vers 5 mois pour le bouc. Attention tout de même, la chèvre naine ou extra naine n'est pas un animal de rente mais d'ornement et son organisme est plus fragile, plus délicat ... Il est donc préférable (voire vital) de ne pas la faire reproduire avant 1 voire 2 ans afin que son organisme soit bien développé et très solide pour la première gestation. La saison des amours chez les chèvres est d'août à décembre mais d'une manière plus générale, les chaleurs sont annuelles chez bon nombre de spécimens. Il est recommandé de ne faire qu'une seule portée par an pour ne pas épuiser les femelles qui ont du mal à reprendre des formes entre les gestations. Les chèvres aux ventres distendus ou creusés sont souvent le signe d'une reproduction trop intensive et mal conduite.

Une chèvre rencontrant un bouc une fois par an, va déclencher durant les 3 premiers jours des chaleurs dites de complaisance qui n'aboutiront à aucune gestation. Choisissez de faire saillir vos femelles entre novembre et janvier afin que les petits naissent sous des températures clémentes propices à leur bon développement et à une surveillance plus agréable de votre part. Les chaleurs chez les chèvres suivent un cycle de 20 à 21 jours durant lesquels la chèvre se voit saillie régulièrement par le bouc dominant. Ces saillies courtes et répétitives ont pour but de déclencher une ovulation et permettre ainsi une meilleur réussite de l'accouplement. La chèvre va chercher à intéresser le mâle

par des petits bonds et des mouvements de queue bien significatifs. Le bouc quant à lui analyse les odeurs transmises par son harem. En retroussant sa lèvre supérieure, le bouc analyse de manière très sérieuse les odeurs et phéromones des femelles autour de lui, cette posture particulière de la lèvre s'appelle le flehmen. La gestation chez la chèvre dure environ 5 mois, il faut compter entre 140 et 152 jours après la dernière saillie.

La chèvre une fois fécondée refuse le bouc qui va en quelques heures se désintéresser d'elle définitivement.

La gestation se déroule très souvent très bien et la femelle porte un voir deux petits dans son ventre. Ces petits ont un développement conséquent ce qui implique un grossissement assez important de la femelle. Quelques heures avant la mise-bas, la chèvre s'isole des autres pour être tranquille. Vous pouvez observer discrètement ce merveilleux moment qu'est la naissance du ou des chevreaux.

Souvent tout se passe pour le mieux, les contractions débutent lentement jusqu'à la sortie de la poches des eaux. Les contractions s'accélèrent. La chèvre donne souvent naissance debout parfois couché. Le placenta, poche de naissance, apparaît et se rompt à son tour, on aperçoit alors les petits sabots.

Le chevreau apparaît en position de plongeur : pattes allongées et tête posée dessus. Son expulsion est alors imminente. Une fois sorti. la maman lèche son petit afin de le sécher au plus vite. Le placenta est alors définitivement rejeté. L'opération se répète si la femelle porte plusieurs petits. Il est important de surveiller et de vérifier certaines étapes de l'accouchement pour être certain de ne pas avoir besoin de faire appel à votre vétérinaire. La poche des eaux se rompt bien, le petit se présente bien, les contractions sont régulières,... enfin le rejet de la poche placentaire... si une de ces étapes ne se fait pas correctement vous mettriez en danger la vie du petit et de sa mère. Donc en cas de problème, seul le vétérinaire intervient efficacement pour aider à la naissance des chevreaux. Attention, si la mise-bas comporte 3 petits, il vous faudra nourrir très probablement au biberon le dernier de la portée. Le ou les petit(s) se lève(nt) dans les heures qui suivent, la mère qui a appris à reconnaître leur odeur l'incite à prendre sa première tétée de lait qui est d'une importance capitale. En effet, le lait de la première tétée appelée aussi colostrum contient tous les anticorps de la mère et permettra au petit de combattre les maladies rudimentaires durant quelques mois avant qu'il fabrique ses propres défenses immunitaires. Une fois la tétée prise, il faut maintenant apprendre à marcher, à courir, à connaître les autres membres du troupeau et surtout à explorer son univers. Le chevreau reste proche de sa mère et celle-ci intervient au moindre bèleement... mais très joueur et d'une curiosité remarquable il adore aller découvrir son environnement en compagnie des autres petits du troupeau. À partir de quelques semaines en plus du lait maternel, celui-ci va s'essayer à mâcher quelques foins et herbes grasses avant de s'attaquer aux granulés...

Le sevrage définitif intervient vers 3 mois parfois un peu plus tard et le jeune chevreau peut rester avec sa maman pendant un ou deux mois supplémentaires... c'est l'apprentissage de la vie

Adopté à 4 ou 5 mois, un chevreau a alors l'âge idéal pour tout apprendre de la vie et de l'univers qui l'attend. Curieux, jovial et très espiègle, la chèvre naine est un animal de compagnie étonnant aussi bien pour les petits que pour les grands.

© Desjardins



J'A (| E | La vidéo |

Attachant et curieux, vous partagerez des vrais moments de bonheur avec cet animal de compagnie pas comme les autres. Les chèvres naines vous attendent en magasin. En attendant, découvrez leurs jolies frimousses à travers ce trombinoscope!



*Nos chèvres naines ont 6 mois. Des chèvres de 1 an sont également à vendre en magasin.

INSPIRATIONS 60 JUILLET//AOÛT2013

