

Exigences minimales concernant les clapiers (selon OSAV)

Lapins adultes ¹⁾					Lapereaux jusqu'à la maturité sexuelle	
	Races naines jusqu'à 2.3 kg	Petites races 2.3 à 3.5 kg	Races moyennes 3.5 à 5.5 kg	Grandes races dès 5.5 kg	Poids jusqu'à 2.3 kg	Poids plus de 2.3 kg
Clapiers sans surface surélevée, Surface au sol ²⁾	3400 cm ²	4800 cm ²	7200 cm ²	9300 cm ²	3400 cm ²	4800 cm ²
Hauteur ³⁾	40 cm	50 cm	60 cm	60 cm	40 cm	50 cm
Clapiers avec surfaces surélevées Surface totale ²⁾ (Surface au sol et surface surélevée)	2800 cm ²	4000 cm ²	6000 cm ²	7800 cm ²	2800 cm ²	4000 cm ²
dont surface au sol minimale	2000 cm ²	2800 cm ²	4200 cm ²	5400 cm ²	2000 cm ²	2800 cm ²
Hauteur ³⁾	40 cm	50 cm	60 cm	60 cm	40 cm	50 cm
Surface supplémentaire pour le nid	800 cm ²	1000 cm ²	1000 cm ²	1200 cm ²		
Surface par lapereau ⁴⁾					Poids jusqu'à 1,5 kg	Poids plus de 1,5 kg
Groupe jusqu'à 40 animaux					1000 cm ²	1500 cm ²
Groupe de plus de 40 animaux					800 cm ²	1200 cm ²

- 1) Lapines et lapereaux jusqu'à l'âge d'env. 35 jours, bouquins et lapines sans petits.
- 2) Cette surface peut accueillir au maximum deux animaux adultes, paisibles, sans progéniture.
- 3) Cette hauteur doit être disponible sur au moins 35% de la surface totale.
- 4) Lorsqu'un groupe comprend plus de cinq animaux, le couvert où les animaux peuvent se retirer doit comporter plusieurs accès. Il sera compartimenté à partir de dix animaux.

Races naines: Poids idéal: 1.25 à 2.1 kg
P. ex.: Nain de couleur, Hermelin, Bélier nain

Petites races: Poids idéal: 2.4 à 3.2 kg
P. ex.: Russe, Petit-gris suisse, Tacheté anglais

Races moyennes: Poids idéal: 3.4 à 5.2 kg
P. ex.: Chinchilla, Tacheté tchèque, Lièvre

Grandes races: Poids idéal: > 6.3 kg
P. ex.: Bélier français, Tacheté suisse

 Plus d'informations sous blv.admin.ch/blv/fr/
> Animaux > Protection des animaux > Détention des animaux de rente > Lapins

Santé des lapins

Prévention

- Hygiène et propreté des clapiers, des boxes et des animaux
- L'aliment de démarrage UFA 853 s'est révélé particulièrement efficace pendant la phase critique après le sevrage. Durée d'utilisation conseillée: pendant le premier tiers de la phase d'élevage
- Clapiers extérieurs: empêcher tout contact avec des souris, des oiseaux, des chiens et des chats
- Prudence en cas d'introduction de nouveaux animaux (saillies par un mâle extérieur au cheptel, achats) et après les expositions
- Certaines plantes (p. ex. graines de fenouil) ou des additifs aux bactéries lactiques constituent aussi une prévention utile (UFA-Antifex)

Erreurs en matière d'alimentation et de détention

- Fourrages avariés, fermentés ou moisissés
- Fourrages poussiéreux
- Mauvaise aération dans les clapiers fermés; l'apport d'air frais par une fenêtre est indispensable, même en hiver
- Trop d'aliments pauvres en fibres, tels que salade, chou, jeune herbe
- Nombre insuffisant d'abreuvoirs
- Sur occupation des clapiers ou des boxes de détention en groupes

Soins

- Un lapin ne doit pas être soulevé par les oreilles. Il doit être saisi d'une main juste derrière l'épaule, l'autre étant placée sous le ventre.
- Le pelage doit être brossé régulièrement – surtout pendant la mue, en particulier s'il s'agit de races à poil long (p. ex. Angora). Le fait de passer les mains humides (à rebrousse-poil) dans le pelage des sujets de races à poil court permet d'activer la repousse du nouveau poil.
- Les ongles doivent être régulièrement contrôlés et si nécessaire coupés.
- Un maximum de mouvement en liberté fortifie les tendons et les muscles.

Les principales maladies et leurs symptômes

- **Inflammations intestinales non spécifiques** dues aux colibactéries: Pertes importantes, surtout chez les lapereaux âgés de 40 à 60 jours. Symptômes: souillure de la région anale, flatulences. Causes: e.a. ventilation incorrecte, erreurs alimentaires, eau de mauvaise qualité ou excès d'herbe jeune.
- **Pasteurellose**, Maladie infectieuse: Transmission via l'introduction d'animaux étrangers, les souris, chats etc. Symptômes: coryza, écoulement nasal, poil collé à l'intérieur des pattes antérieures
- **Coccidiose**, Coccidiose intestinale, plus rarement hépatique: Evolution: multiplication dans la muqueuse de l'intestin grêle, destruction des cellules intestinales. Symptômes: diarrhées sanguinolentes, météorisme. Prophylaxie: bonne hygiène dans les clapiers, aliments contenant un coccidiostatique Aliments UFA 853, 855, 856, 857 (attention au délai d'attente)
- **Myxomatose**, Maladie virale soumise à déclaration (vét.): Symptômes: larmolement, inflammation et gonflement des paupières. Pertes élevées. Transmission par les insectes suceurs de sang (moustiques, taons). Protection via la lutte contre les insectes.
- **Maladie virale hémorragique (VHK1/RHD):** Soumise à déclaration vétérinaire. Symptômes: tremblements, écoulement nasal sanguinolent, spasmes. Protection via isolation du cheptel. Achat d'animaux provenant uniquement de cheptels sains. Vaccination par le vétérinaire (imposé pour les animaux d'exposition).



Accessoires pour lapins dans votre LANDI

La LANDI offre aux détenteurs de lapins un assortiment absolument complet, satisfaisant à toutes les exigences: des clapiers aux courettes attenantes, en passant par les nombreux accessoires indispensables.

Newsletter lapins

Annoncez-vous ici pour recevoir la Newsletter lapins UFA, afin de rester au courant des actualités.



ufa.ch/fr/animaux/lapins/

Adresses importantes

Petits animaux Suisse | Lapins de race Suisse
Henzmannstrasse 18, 4800 Zofingen, tél. 062 745 94 78
kleintiere-schweiz.ch, info@kleintiere-schweiz.ch

Editions «Die Tierwelt», Organe officiel petits animaux Suisse

Office vétérinaire fédéral, Centre des lapins
blv.admin.ch > Animaux > Protection des animaux > Détention animaux de compagnie > lapins

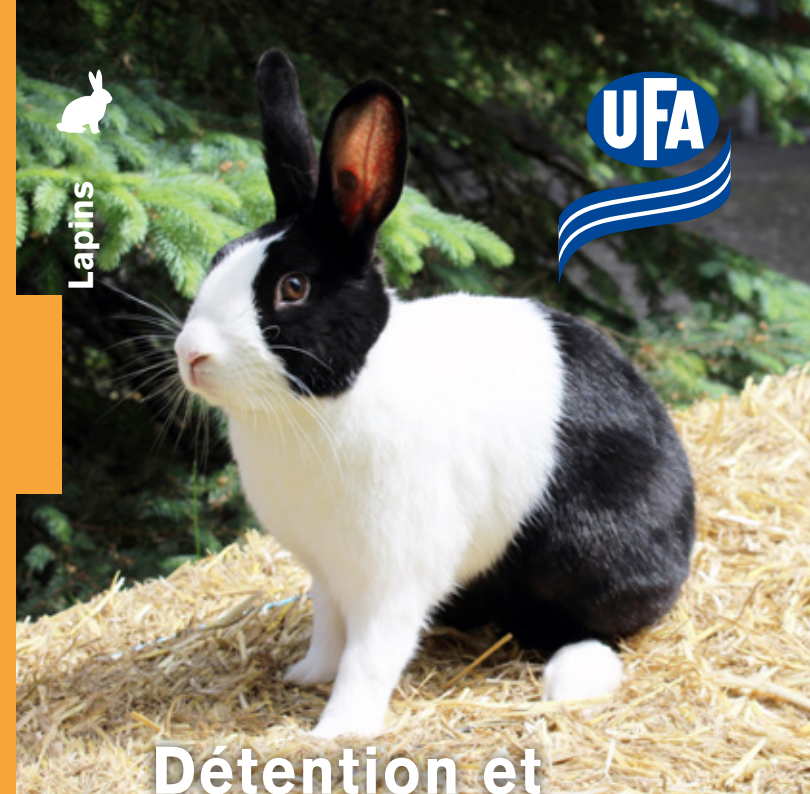
Aliments UFA pour lapins – dans votre LANDI

Service technique UFA
1070 Puidoux
058 434 09 00
3052 Zollikofen
058 434 10 00

K 04.20

ufa.ch

Lapins



Détention et alimentation



Une alimentation équilibrée grâce aux aliments UFA pour lapins

Du foin et de la paille propres constituent la base de l'alimentation et occupent les lapins. Le fourrage vert ne doit être présenté que comme «dessert». Distribuer en complément 30 à 80 g d'aliment UFA pour lapins par kg de poids vif et par jour, selon les besoins et la race des animaux.

UFA 854

Aliment complet (cubes)

- Sans coccidiostatique, pour la viande labellisée
- aliment de finition ou d'élevage

UFA 855 COMBI*

Aliment complémentaire (cubes, flocons et grains)

- Avec du foin, de l'herbe (contenant peu de trèfle), des carottes et des restes de légumes propres
- Seulement du foin pour les mères allaitantes, afin que les lapereaux ne consomment pas trop tôt du fourrage vert

UFA 856*

Aliment complet, engraissement (cubes)

- Avec des vitamines, des minéraux, des oligoéléments et des protéines; convient aussi en détention intensive
- Convient également pour les phases délicates des lapins et soutient la santé intestinale

UFA 857*

Aliment complet, élevage (cubes)

- Apports optimaux d'énergie, de vitamines et de fibres, pour les lapines et les lapereaux
- ProGest L: les oligosaccharides et les eoligosaccharides et extraits végétaux soutenant la flore intestinale.

UFA 852 Mueslimix RABBIT

Aliment complet (cubes, flocons et grains)

- Avec luzerne, flocons de carottes et de céréales, baies de genévrier et graines de fenouil
- Occupe longtemps les animaux
- Savoureux et varié
- Sans coccidiostatique



UFA 853*

Aliment complet, lapereaux (cubes)

- Expressément formulé pour des situations stressantes, telles que le sevrage ou les expositions.
- UFA 853 protège les lapereaux pendant la phase critique qui suit le sevrage.
- Des matières premières spécifiques soutiennent le milieu intestinal et inhibent la prolifération des bactéries Coli nocives.
- Utilisation pendant le premier tiers de l'élevage, ensuite passer à UFA 856 (engraissement) ou UFA 857 (élevage). Donner à satiété durant la 1ère semaine, puis à volonté.

** Doit être remplacé avec UFA 854 ou UFA 852 Mueslimix au minimum 5 jours avant l'abattage ou remplacé avec les aliments Bio UFA 850 BIO ou UFA 851 Bio.*

Aliments UFA Bio pour lapins

UFA 850 COMBI BIO

Aliment complémentaire (cubes, flocons et grains)

- Avec du foin, de l'herbe, des carottes, des restes de légumes propres
- Satisfait aux normes de BIO SUISSE
- Sans coccidiostatique

UFA 851 BIO

Aliment complémentaire ou d'engraissement (cubes)

- Pas d'absorption alimentaire sélective grâce à la structure en cubes
- Équilibré, avec des graines de fenouil
- Satisfait aux normes de BIO SUISSE
- Sans coccidiostatique



Alimentation des lapins

- Les lapins possèdent un tube digestif très développé qui leur permet d'ingérer beaucoup de nourriture et de mettre en valeur des fourrages riches en cellulose. Le vieux foin séché au sol constitue un fourrage de base idéal et une bonne occupation.
- Le foin (préalablement stocké pendant au moins 6 à 8 semaines) constitue la principale nourriture des lapins. Il doit être disponible à volonté, en tout temps.
- Le regain, le foin de séchoir riche en protéines et surtout le foin frais, non stocké peuvent provoquer des troubles digestifs.
- Les lapins nécessitent des substances nutritives et actives en complément au fourrage de base. Les aliments UFA pour lapins garantissent une couverture des besoins adaptée à chaque catégorie d'animaux.
- La distribution d'aliments doit être faite une ou deux fois par jour toujours à la même heure.
- L'eau renouvelée chaque jour doit toujours être disponible à volonté.
- Les lapins doivent pouvoir assouvir en permanence leur besoin de ronger (p. ex. branches de chêne, noisetier, saule, tilleul ou frêne; ou du pain sec non moisi).

Rations conseillées

- Comme monogastrique, le lapin ne peut pas assimiler le fourrage grossier aussi bien que le ruminant. Pour être saine, son alimentation doit être enrichie en substances nutritives et actives.
- Les aliments UFA pour lapins sont tout spécialement adaptés à leurs besoins. Ils garantissent une alimentation conforme à l'espèce.
- Les lapins apprécient quelques branchettes, de la paille et du pain sec (non moisi).
- La quantité nécessaire d'aliment complémentaire dépend de la productivité ciblée (ex. attente d'élevage, nombre de lapereaux, durée d'engraissement et intensité) et est établie individuellement pour chaque lapin.
- La quantité d'aliment complet ou complémentaire distribuée doit être ingérée jusqu'au jour suivant. Une observation exacte et une appréciation du poids de l'animal permettent l'adaptation de la quantité d'aliment.

Le matériel

- Les mangeoires doivent être stables et lourdes (afin d'éviter que les animaux puissent les traîner).
- Il existe des auges combinées aliment/eau, en terre cuite. Mais si la mangeoire est fixée à la paroi de la cage, il est conseillé d'installer un abreuvoir séparé: la nourriture restera sèche et propre.
- Autre possibilité: les abreuvoirs à bouteille que l'on fixera soigneusement et qui ne doivent pas goutter. L'eau doit être quotidiennement renouvelée.
- Le foin sera de préférence placé dans un râtelier fixé à la paroi du clapier.



Stratégie alimentaire – Aliments UFA pour lapins					
	Naissance	Sevrage 8 semaines	12 semaines	5 jours avant l'abattage	<i>*avec Coccidiostatiques</i>
Alimentation en phase Engraissement	UFA 853*		UFA 856*	UFA 854	
Alimentation en phase Elevage	UFA 853*		UFA 857*	UFA 854	
Alimentation universelle (foin et aliment complémentaire)	UFA 855 Combi*			UFA 850 Bio	
Alimentation Bio	UFA 850 Bio Combi / UFA 851 Bio granulé				
Alimentation universelle (aliment complet)	UFA 852 Mueslimix RABBIT				

Elevage

Les lapereaux

- Il est conseillé de tenir un registre d'élevage
- Quelques heures après la mise bas: contrôler le nid et examiner l'état de santé des jeunes
- Le fait que les lapereaux restent longtemps au nid signifie que la mère a assez de lait
- Ne pas donner trop tôt du fourrage vert
- Sevrage après env. 8 semaines
- Séparer les femelles des mâles à l'âge de 10 à 12 semaines

Les mâles reproducteurs

- Clapier éloigné de celui des femelles, si possible sans contact visuel ou olfactif
- Alimentation conforme aux besoins (p. ex. période de saillies)

Les femelles reproductrices

- Nourrir selon les besoins car les lapines trop grasses sont moins fertiles
- Âge de la maturité sexuelle: entre 4 et 6 mois, selon les races; mais première saillie conseillée entre 8 et 9 mois. Les lapines couvertes trop tôt donnent souvent naissance à des lapereaux chétifs
- Saillie dans le clapier du mâle
- Après la saillie: installer la lapine là où elle doit mettre bas 30 à 32 jours plus tard
- Le nid doit être assez spacieux, de manière que la lapine puisse se retourner aisément. Il existe des nids amovibles que l'on introduit dans la cage environ deux semaines avant la mise bas, afin que la future mère puisse commencer ses préparatifs
- Du 3e au 21e jour après la mise bas: distribuer un aliment complémentaire à la mère afin qu'elle produise suffisamment de lait