

# REX DALMATIEN



JOURNEE DE FORMATION

Juges et Élèves- Juges Alsace Moselle

KEMBS 2008

Christian Chalençon

# HISTORIQUE DU LAPIN REX

L'originalité de cette race réside dans son pelage qui est beaucoup plus court que celui du lapin ordinaire; il semble y avoir nanisme de toutes les productions

Pileuses ainsi que réduction du diamètre des poils, ce qui donne une fourrure homogène, dense, à implantation droite, semblable à du velours; la longueur du poils doit, d'après les standards officiels, être comprise entre 16 à 20 mm.

Les premiers lapins rex observés datent de 1919: Il s'agissait de Castorex: Lapin de couleur brune ayant un pelage semblable à celui du castor. Les premiers Castorex apparurent donc en 1919 dans une ferme du département de la Sarthe,

exploitée par un agriculteur, M CAILLON. Les jeunes lapins, au nombre de deux, se distinguaient des autres par leur pelage particulier. Ces jeunes lapins, l'un mâle, l'autre femelle, étaient nés d'une même mère mais dans deux portées successives; leurs frères et de souches avaient une apparence tout à fait normale.

L'abbé GILLET, curé de Coulangé (Sarthe), s'en rendit acquéreur et soumit à une sélection sévère leurs descendants. Cette sélection dura quatre ans jusqu'au moment où la race à peu près fixée put être exposée au Concours Agricole de Paris sous le nom de Castorex en 1924.

Dès l'apparition de cette mutation, de très nombreux chercheurs s'intéressèrent à elle, cherchant à comprendre son déterminisme. En France, deux grands noms se rattachent à cette étude: LIENHART ET LETARD. Le déterminisme de cette mutation est très discuté; actuellement, l'opinion généralement admise est qu'il s'agit d'un déterminisme polygénique à effet cumulatif.

Dès 1924, d'autre part, certains cuniculteurs célèbres, tels Mr WILTZER, KOHLER, RUOS, achetèrent des lapins castorex à l'abbé GILLET et, en croisant ces lapins avec des lapins appartenant à d'autres de diverses couleurs, ils obtinrent des rex de couleur varié, la transmission du caractère de coloration se faisant conformément aux lois de MENDEL. KOHLER obtint les premiers Rex blancs; WILTZER, les premiers rex tricolores; RUOS. les premiers rex Chinchilla.

Il existe actuellement de nombreuses variétés de rex; dont le rex dalmatien obtenu par croisement à la base de papillon sélectionné en Suisse .



# LE REX DALMATIEN



## Généralités:

De tous les rex de couleur le dalmatien fait partie des variétés les plus récentes. Pour ce lapin, le dessin recherché doit se rapprocher le plus possible de celui du chien dalmatien, dessin que l'on peut trouver également chez le cheval ou la souris.

Contrairement au lapin, le chien dalmatien unicolore ou peu marqué (chaplins chez le lapin)

possède la vitalité nécessaire de survivre et peut servir de reproducteur, ce qui n'est pas le cas chez le lapin. Chez ce dernier, seuls les sujets hétérozygotes présentent ces marques, ce qui représente encore une difficulté supplémentaire d'obtenir des sujets bien marqués. Les marques doivent avoir une bonne intensité de teinte, être pures et n'avoir ni poils ni touffes blanchâtres à l'intérieur de celles-ci, seules les oreilles peuvent être mêlées. Ce contraste de couleur est bien plus visible chez le lapin à poil court (rex) que chez celui à poil normal. Les contours aussi (conformation) sont plus visibles chez le rex que chez un autre lapin, ce qui risque de lui donner un aspect général quelque peu différent de celui de ses frères et sœurs à poil normal. Les couleurs généralement reconnues sont: noir, bleu, havane, fauve, écaillé (Madagascar)

Echiquier de croisements des exemples cités

Couple de base	RÉSULTATS		
	NN	NB	BB
NB X NB 	25% 	50% 	25% 
NB X NN 	50% 	50% 	
NB X BB 	50% 	50% 	
NN X BB 	100% de NB 		

♂ \ ♀	N	B
N	NN	NB
B	BN	BB

Cas 1  
25% de NN  
50% de BN  
25% de BB

♂ \ ♀	N	B
N	NN	NB
N	NN	NB

Cas 2  
50% de NN  
50% de NB

♂ \ ♀	N	B
B	BN	BB
B	BN	BB

Cas 3  
50% de BB  
50% de BN

♂ \ ♀	B	B
N	NB	NB
N	NB	NB

Cas 4  
100% de BN

Pour mémoire :  
NN = sujet noir    BB = sujet blanc  
NB = sujet à dessin

# LE REX DALMATIEN

## DESCRIPTIONS STANDARDIQUES.

*La couleur est blanche avec des marques colorées aussi intenses que possible et sans mélange d'autres couleurs. Les oreilles peuvent être envahies de blanc.*

*Les taches de dimension d'environ 1,5 à 2,5 cm de diamètre (maxi 3,5) sont réparties le plus irrégulièrement possible sur l'ensemble du corps. Elles sont souhaitées sur la poitrine, pattes et ventre. Ces taches ne doivent jamais rappeler le dessin du papillon et doivent être au minimum 5 de chaque côté.*

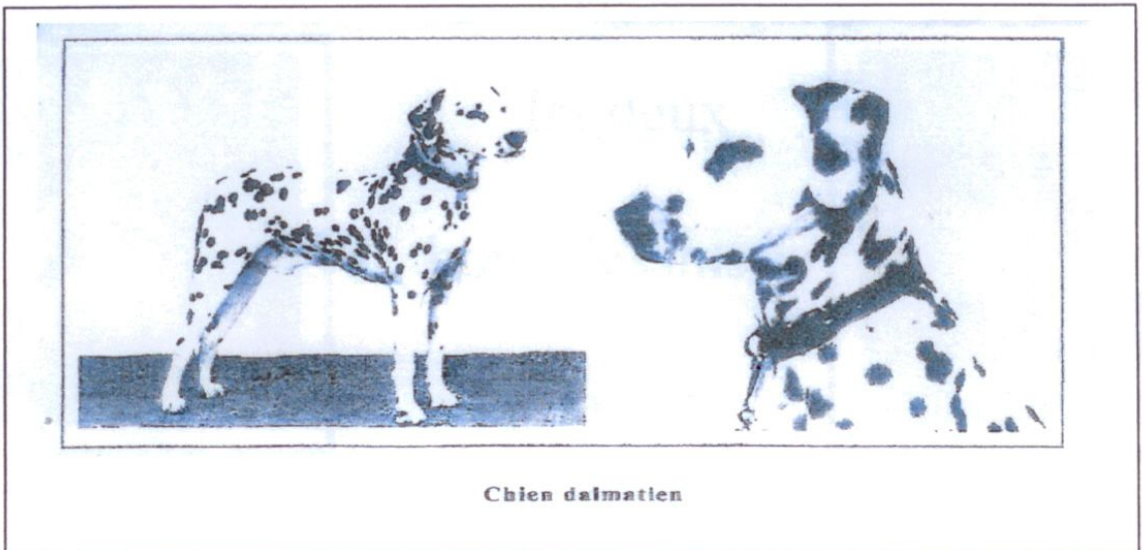
*Les yeux sont de couleur brune chez les noir, havane, fauve et bleu gris chez la variété bleue. Les ongles sont dépigmentés sauf s'ils se trouvent dans l'espace coloré. Un ongle coloré chez un sujet ne nuit en rien à la valeur de celui-ci.*

### Défauts légers:

- Marques grossières et attachées les unes aux autres*
- Tête peu marquée*
- Museau blanc*
- Corps peu marqué (moins de 5 taches, sauf pattes et ventre)*

### Défauts graves:

- Tête entièrement colorée*
- Oreilles totalement blanches*
- Moins de trois taches sur le corps*
- Raie dorsale apparente*
- Dessin du papillon.*



Chien dalmatien

# Étude des dessins de la tête



Le dessin de la tête est trop chargé ,voir plaqué ou entièrement blanc cela peu être considéré comme défaut grave



Le blanc ou le dessin du nez presque fermé est considéré comme un défaut léger.



Ici deux bons dessins de la tête



# Étude des dessins des oreilles



La coloration des oreilles avec un peu de blanc à la base, dans les années passées



La coloration des oreilles avec du blanc qui monte jusqu'à la pointe ou dit quelles sont flammées, de nos jours.



La coloration des oreilles avec fond blanc et tâches noires souhaitée par eurorex



# ETUDE DES DESSINS DU TRONC

Les dessins trop chargés  
ou trop clairs sont  
considérés comme  
défauts graves



Les dessins un peu  
chargés ou mal  
réparti sont considérés  
comme défauts légers.



Bons dessins  
du tronc

