

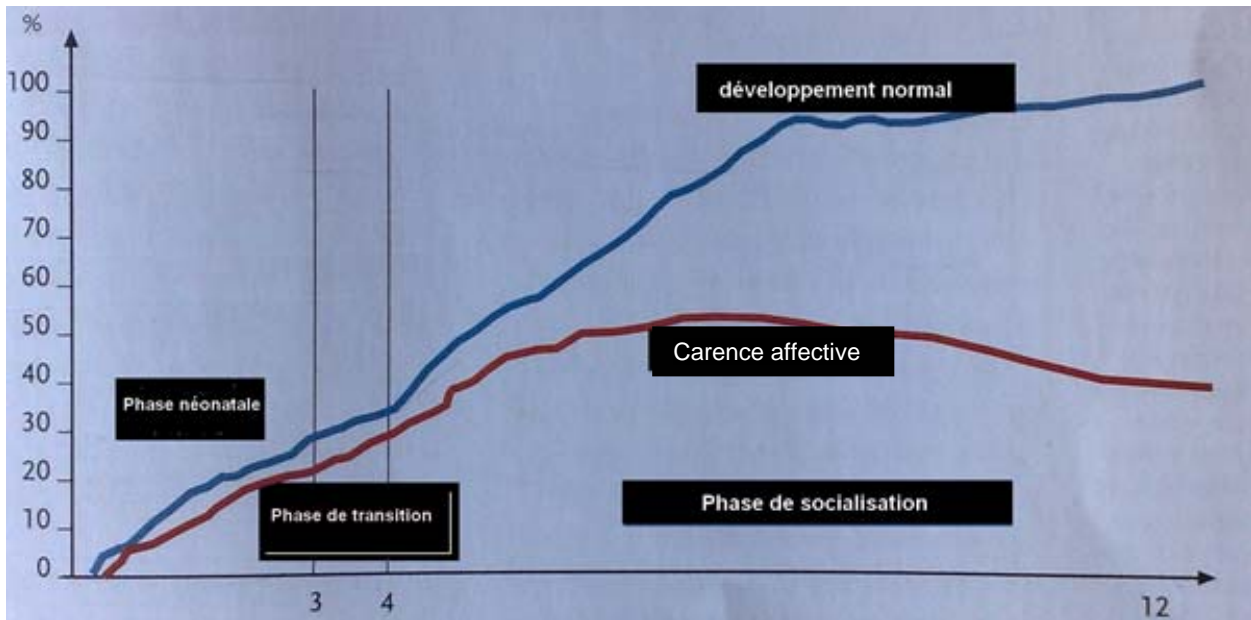
La socialisation des chiots/jeunes chiens et sa signification

Phases	Description	Comportement	Recommandation	Epoque
1. Phase d'attention interne/ La phase néonatale	Le chiot apprend les premiers contacts, les stimuli de chaleur et d'odeur à courte distance. Il a un mécanisme de recherche pour compenser la perte de chaleur. Trouver la mère.	Ramper, comportement de confort et de métabolisme. Recherche de trajet Rooting réflexe « (défécation) et réflexe d'urine.	L'éleveur devrait déjà commencer à toucher les chiots, faciles à soulever et à caresser. La mère devrait être caressée chaque jour pendant la gestation.	0 – 7 jours ex : Husky 0 – 1 semaine
2. phase de transition/ La phase d'identification	Le chiot structure son environnement par l'odeur. Le chiot découvre ses frères et sœurs dans son espace de vie (panier...).	Debout, assis, en marchant, en urinant, et défécation localisée, le saut, galop, les comportements d'abord dirigés vers la mère et les frères et sœurs.		8 – 16 jours ex : Husky 1- 2 semaines
3. Phase d'éveil / la découverte du monde extérieur. La phase de socialisation!	Le chiot explore son monde extérieur grâce à l'olfaction, la vue et l'audition. Le chiot est en position de quitter sa couche. Il peut se concentrer sur la répartition spatiale et sociale. Elle peut affecter des personnes, des objets et permet de reconnaître les frères et sœurs à plus grande distance. Grâce à sa nouvelle gamme d'actions, il apprend de nouvelles choses, les odeurs etc 4 -8 semaines phase formative.	Beaucoup de nouveaux comportements sociaux de jeu, l'objet de jeu, la confrontation intense avec l'environnement animé et inanimé. Manger de façon indépendante, il peut voir (dès 21 jours), fixer des objets. L'urine, les excréments et l'enracinement réflexe sont perdus. Le cerveau continue à se développer rapidement, mais il doit y avoir suffisamment d'influence de l'environnement. Le chiot apprend les règles utilisées pour sa vie avec les autres êtres vivants et les stimuli de l'environnement. Ce que le chiot apprend dans les 6-8 prochaines semaines sera ancré de manière indélébile dans sa mémoire. La conscience de soi grandissante des chiots résultant de son expérience de jeu avec ses pairs, mais aussi l'apprentissage du jeu avec son chef de meute bien-aimé, s'enrichit et aboutit à une certaine confiance en lui-même.	L'éleveur doit commencer à préparer les chiots par rapport aux bruits tels que machines à laver, aspirateurs, téléviseurs etc. Introduction à l'environnement familial normal. Les nombreux exercices de contacts corporels sont importants. Premiers soins pour le corps en douceur. Simulation vétérinaire. Un rappel avec un sifflet. (Voir le modèle de Pavlov) A partir de 4 semaines de vie, la première vaccination est possible.	A partir de 17 jours ex : Husky, À partir de la 3e Semaine en général
	L'anxiété se développe à partir de 5 semaines.	Si le chien a vécu jusqu'à présent sans crainte de son entourage, il commence à avoir peur d'autres influences	Il a besoin d'apprendre comment réagir face à sa propre espèce. Nouvelles influences environnementales, il doit y	5

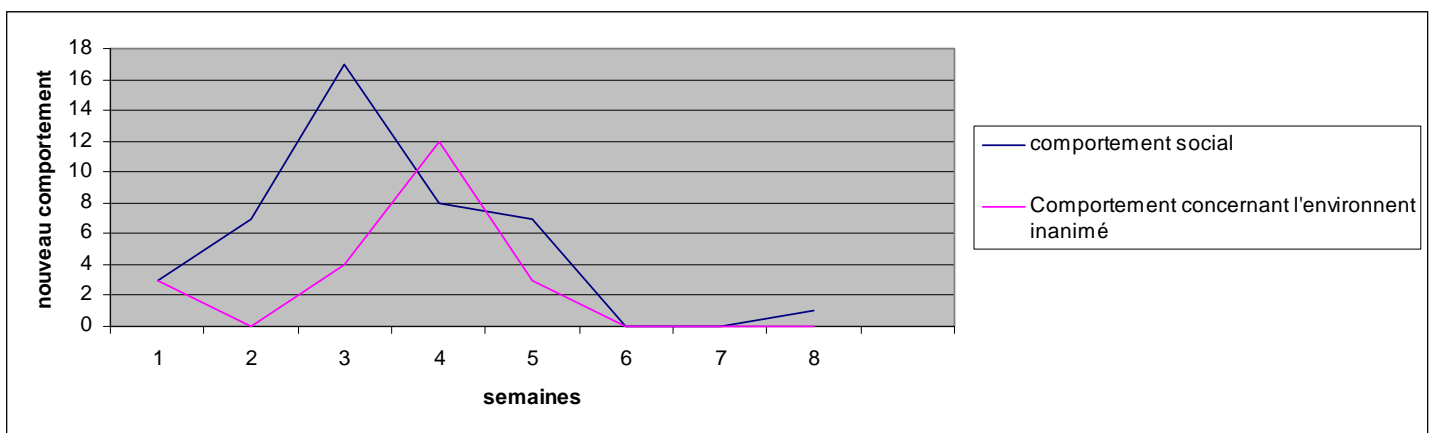
	1ère vaccination.	environnementales qu'il peut rencontrer. Les moments de choc qu'il a connu plus tôt, mais pour lesquels il n'a pas pu faire de lien précis. Dentition primaire complète	répondre positivement. Possible dès la 4 ^e semaine. Demandez à votre vétérinaire.	6	
Phase juvénile	Le transfert dans sa nouvelle maison (en général)	Le chiot arrive dans sa nouvelle maison. Il a été séparé de ses frères et sœurs, de sa mère, de son père. Cet événement est sans doute mauvais pour le chiot. Il a beaucoup appris, mais maintenant il faut apprendre les règles et la communication avec les humains et les autres êtres vivants. Jusqu'à 8 semaines le chiot a eu l'occasion de jouer avec ses frères et sœurs et d'apprendre à connaître ses limites. Il connaît la famille de l'éleveur. Maintenant, il doit avoir la chance d'évoluer.	Selon l'éleveur, le chiot doit connaître sa nouvelle maison au plus tôt à six semaines et au plus tard à 12 semaines. Si les conditions de vie chez l'éleveur sont mauvaises, il voudra mieux retirer le chiot le plus tôt possible. Les groupes pour les chiots commencent de 8 à 16 semaines. Les critères pour un bon groupe sont: max. 6 chiens, première vaccination OK, varier entre jeux d'action et exercices de base, courir etc. EQUILIBRE! Tout doit être fait dans un environnement détendu. Races différentes, pour apprendre plus tard à communiquer avec les autres races. Apprendre que de nombreux événements de l'environnement sont source de stress et donc doivent être évités. Ne pas enfermer dans le jardin! Sinon, le chiot aura peur de toutes les choses inconnues = aboyer, mordre, se cacher etc.	8 9 10 11	
	De 12 à 14 semaines Cette période est propice au transfert dans sa nouvelle maison puisque la plupart des apprentissages comportementaux est effective. Si le chiot avait la possibilité à partir de 8 semaines de rencontrer de nouvelles personnes et d'autres chiens, chats etc. Nouvelles influences environnementales vivantes et inanimés.				12
	A partir de 15 semaines recherche de sa place dans la hiérarchie. Fin de la phase de socialisation Rappel de vaccination. L'immunité est désormais active.	Ce qui n'a pas été appris par le chien auparavant sera difficile ou impossible à rattraper, par exemple : Il ne peut pas assimiler un comportement.	Le groupe pour le chiot est désormais terminé, mais il faut continuer d'évaluer votre chiot. Continuez à visiter un groupe pour les jeunes chiens.		15 16

Les lignes rouges indiquent la responsabilité des maîtres.

L'illustration suivante montre le développement dit « normal » d'un chiot quand celui-ci est placé dans de bonnes conditions environnementales. On observe une courbe dépressive si les conditions de vie sont inadéquates ou inadaptées: ces chiens ne sont pas suffisamment équipés pour la vie. Il existe donc une relation très forte entre la qualité des conditions de vie du chiot dans la phase néonatale et sa qualité de vie future. Attention tu dois changer sur la courbe déprivation/Carence affective pour « développement déprimé »



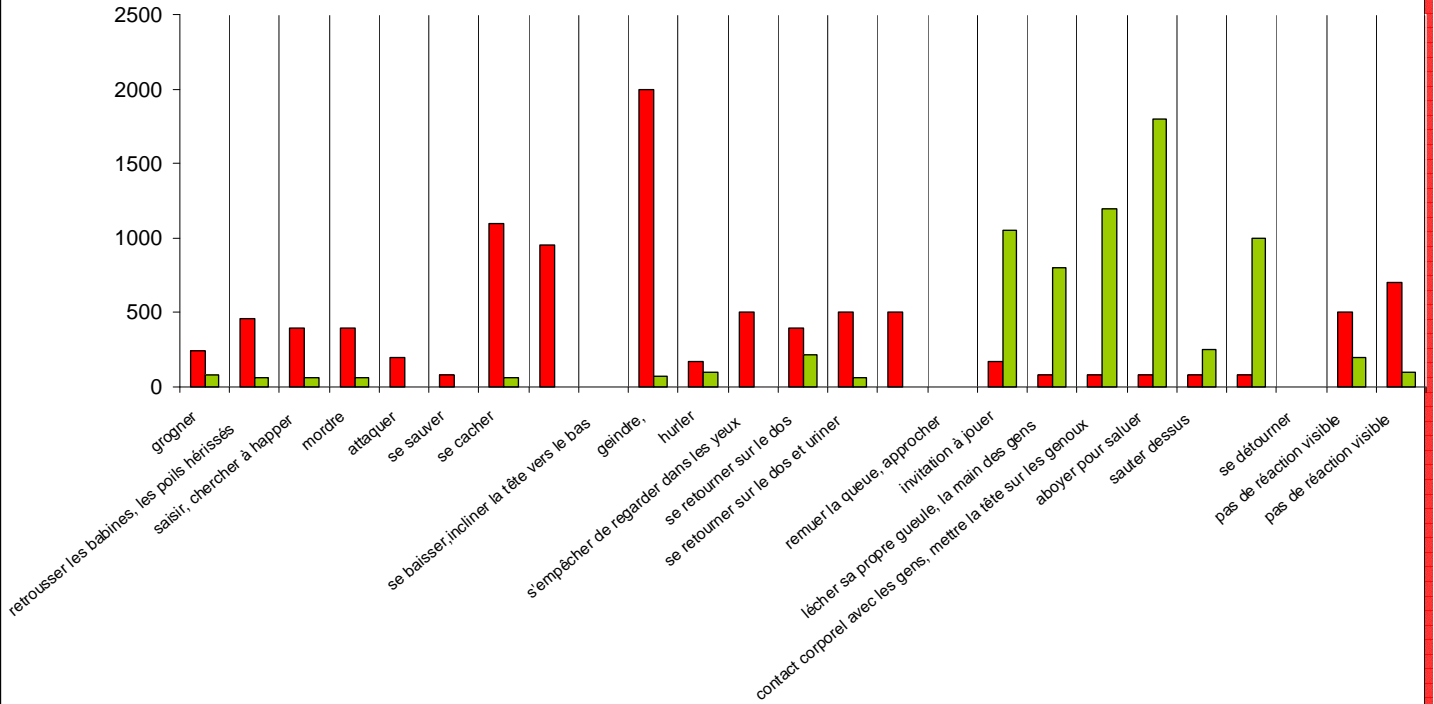
Ces chiffres montrent l'importance des premières semaines chez l'éleveur et en particulier, les comportements sociaux qui se développent rapidement. Dans des conditions restrictives, à savoir séparation précoce d'avec la mère et les frères et soeurs, le chiot aura de mauvaises conditions de vie. Tout ce qu'il peut apprendre, le chiot l'apprend avec ses frères et soeurs et la famille de l'éleveur. A partir de 8 semaines (entre 6 et 12), c'est la nouvelle famille qui sera responsable des bonnes conditions de vie du chiot et non plus l'éleveur !



rouge : Les chiens sans contact avec des humaines de la naissance jusqu'à le 9 mois

vert : Les chiens avec contact avec des humaines de la naissance jusqu'à le 9 mois.

L'expérience a été exécuté 1993 à deux groupes, 14 chiens de berger allemands. Les chiens étaient tenus par la naissance jusqu'à 9 n sous les conditions différentes. A cela on examinait, sur un geste d'une personne, 22 comportements divers. Les chiens étaient testés périodes différentes. De cela la valeur moyenne était prise. Un groupe était tenu presque isolé de personne et des autres chiens dans le cr (les poutres rouges). L'autre lancement était ouvert avec le contact humain régulier (les poutres ver



Les résultats confirment les expériences de Scott et Fuller en 1964. Dans des conditions restrictives (barres rouges) sont dominés, par un geste des gens (à plier, tendre la main), de la plupart les chiens avec un comportement de soumission à cacher, suivie par se mettre en sécurité. Les comportements de contact sont extrêmement faibles. Tout différent est la situation avec les chiens, qui sont socialisé dans des conditions normales. Ce comportement dominant nettement le contact.

Merci beaucoup de votre attention !

Frank

Association Galiendo

Ces chiffres et les images et les diagrammes ont été transféré et traduit de „Hunde psychologie“ et „Ausdrucksverhalten“ de Mme Prof.Dr. Feddersen-Peterson. Rechercheur de comportement en Allemagne.