

Fondamentaux à la base de données Shagya et au système de gestion.

Empreinte

Base de données Shagya et système de gestion sont financièrement et administrativement indépendant des associations de race, et de la fédération ISG. L'administration et l'entretien est fait par les développeurs ainsi que des bénévoles aidant neutres. Base de données Shagya, et système de gestion sont gratuits pour les utilisateurs. Le contrôle exclusif sur les données se trouve chez les développeurs. Logiciel et noms de domaine (shagya-datenbank.ch, shagya.info) sont détenues par les développeurs.

But

Aux éleveurs et parties intéressées devraient être disponibles des données précises sur les chevaux de l'élevage Arabes Shagya. Les associations qui sont connectés à l'ISG peuvent conduire leur studbook et leur administration (portée au besoin) sur internet. Ce service est gratuit.

Responsabilité

Pour toute erreur ou prétendues erreurs, les développeurs et les bénévoles n'assument aucune responsabilité. L'utilisation de la base de données Shagya et du système de gestion est à vos propres risques. Toute réclamation aux développeurs et bénévoles sont exclus.

Organisation

Pour base de données Shagya existe quatre accès.

L'accès public n'importe qui peut l'utiliser gratuitement par internet. On voit ici les données de tous les chevaux Shagya existants dans la base de données qui sont sûrs par rapport des règles de confidentialité.

L'accès d'association pour les associations affiliées à l'ISG enregistrant leurs chevaux par la base de données Shagya et par le système de gestion. Montré sont toutes les données existantes des chevaux dans la base de données Shagya, et les données de l'association du système de gestion. L'accès

nécessite ID utilisateur et mot de passe. Cet accès est accordé par les développeurs. Le conseil d'association respectifs nomme la personne chargée de la saisie de données. Les développeurs se réservent le droit d'une révocation de l'accès, si le travail avec le responsable n'est pas possible (trop d'erreurs, ne parvient pas à se conformer aux exigences, etc.). Les informations saisies dans la base de données Shagya demeurerait en tout cas dans la base. Une indemnité ne peut pas être exigé par l'association. L'enregistrement sous Reg. peut être supprimée à la demande du conseil, ainsi les données du système de gestion. Le conseil peut également déterminer un nouveau responsable. Cela doit être faite par écrit par le président à l'un des développeurs.

L'accès des invités est décernée aux personnes qui ont apporté une contribution exceptionnelle à la base de données Shagya. Montré sont toutes les données des chevaux existantes dans la base de données Shagya (tant l'accès d'association). Du système de gestion, aucune donnée n'est indiquée. Mérites peuvent être des rapports fréquents de données ou des informations pour la correction des erreurs. Les développeurs décident de l'attribution, éventuellement après consultation avec les bénévoles. Les développeurs se réservent le droit d'annuler un accès à tout moment sans donner des raisons.

L'accès des membres est attribuée aux membres des associations. Montré sont toutes les données des chevaux existantes dans la base de données Shagya (tant l'accès d'association). Quelles sont les données du système de gestion visible est déterminée par l'association respectifs. Toutefois, l'association doit participer à la base de données Shagya et au système de gestion. L'inscription est pour un an, et se fait en ligne. Les informations doivent correspondre exactement avec les données (base de données d'adresses) stockées au système de gestion. Pour non-conformité consultez le responsable. Chaque association a le droit d'annuler un accès. Comment cela est géré, c'est l'affaire de l'association. Un message aux développeurs par le responsable est suffisante pour une annulation.

Aux développeurs, bénévoles et responsable sera affiché qui est en ligne.

La base de données Shagya

Comme base servent les dates suivantes. Nom principal ou nom du cheval, année de naissance du cheval, lieu de naissance du cheval, Sexe du cheval. Comme par ces données un cheval peut être identifié, ils forment la clef dans la base de données Shagya.

Nom principal est le nom qui est donné à la naissance par l'association enregistrant. Cette règle s'applique à de nouveaux chevaux pour être entré. Pour des vieux chevaux, ce n'était pas toujours clairement à identifier, de sorte que le nom principal ne doit pas nécessairement satisfaire à ces conditions.

Nom sera attribué plus tard et devrait, s'ils ne sont pas des réglementations claires prescrites par une association, doit être évité. Il se compose du nom, suivi d'une parenthèse avec le pays, ou le (ancien) haras K.u.K., où ce nom a été attribué. En tant que désignation du pays il est utilisé l'abréviation de la plaque d'immatriculation. Comparaisons avec les abréviations dans la base de données Shagya.

Année de naissance est toujours un nombre à quatre chiffres. Années de naissance inférieure de 1600 sont souvent confrontés à des chevaux très anciens, ce sont des années de naissance inconnues.

Lieu de naissance est toujours la résidence de l'éleveur ou le (ancien) haras K.u.K. La résidence de l'éleveur est toujours précédée par le pays (plaque d'immatriculation). Dans les vieux chevaux est le lieu de naissance n'est pas toujours à déterminer, alors il est entré le pays (au complet).

Sexe est désigné par une lettre. S = jument, H = étalon, W = hongre. Un étalon avec progéniture n'est jamais mené comme hongre dans cette base de données. S'il est castré, ça peut être entré dans les commentaires.

Exemple (clef de la base de données Shagya)

Nom principal: Basco, 1987, D-Rieden, H
Nom: 507 O'Bajan I-CZ (CZ), 1987, D-Rieden, H, est correct. La fédération tchèque a une réglementation claire. Seul inconvénient ici est le CZ, deux fois. Mais ne peut-être évité pour des raisons techniques (exigence du système).

Nom: O'Bajan XXIII (Báb), 1987, D-Rieden, H, est correct. Le haras Bábolna a une réglementation claire.

Nom: Bistro (D), 1987, D-Rieden, H, est en réalité un non-sens et ne mène qu'à la confusion. Ce cheval a été nommé en Allemagne déjà Basco (il y avait certainement un trop long au bistro).

Un cheval avec un nom peut seulement être enregistré que s'il est déjà avec son nom principal dans la base de données. Dans la base de données Shagya, toujours tous les descendants du nom principal et de tous les noms sont montrés (si inscrit). Il peut être saisi plus d'un nom.

Le système de gestion

Le système de gestion peut être utilisé par les organisations en fonction des besoins. L'association Suisse des Chevaux arabes Shagya (SAVS) mène toute l'organisation de de l'association par ce système. Chaque association est autonome. Visible uniquement aux membres de l'association avec accès, et seuls les données permis par l'association.

Le devoir est de mener un fichier d'adresses, parce que la base de données Shagya y prend recours pour les propriétaires et éleveurs. Si ce fichier se fait systématiquement, l'association a des listes des membres, des éleveurs, des propriétaires, et d'inventaire à la presse sur un bouton en format PDF. Ce sont des données que les membres peuvent consulter en ligne, si le conseil a accordé une approbation.

Possibilités de l'accès d'association

Il peut être inscrit des chevaux dans le registre ou les livres généalogiques de l'association, compléter ou changer des données de ces chevaux et faire des changements de propriétaires. Le changement de la clef des données des chevaux une fois enregistrés n'est pas possible. Chevaux dont les parents ne sont pas déjà dans la base de données ne peuvent pas être entrés. Des chevaux vendus hors de l'association, sont à exporter. Exportation/importation de cette base de données ne concerne pas seulement le pays, mais aussi l'association. Une exportation signifie que le cheval n'est plus dans l'association, le Reg est effacé. Si le cheval est vendu dans une autre association participante, le Reg. correspondant sera inscrit. Le cheval est sous la com-

pétence de la nouvelle association. C'est le cas lorsque le propriétaire change de l'association. Si le propriétaire est membre de plusieurs associations, le cheval reste dans l'association où il a été enregistré pour la première fois.

Les responsables ont également à maintenir les données du système de gestion (Adresses des membres, propriétaires, éleveurs, etc).

L'histoire

Le coup pour à la base de données Shagya est tombé 1995. En tant que développeurs, travaillent hier et d'aujourd'hui:

pour la mise en page des données,

Elisabeth und Bruno Furrer,

Oberdorfstrasse 10, CH-8500 Gerlikon

et pour le logiciel,

Alfred Zingg, Box 74, CH-3176 Neuenegg.

Base a été Paradox, une base de données pour Windows, encore un système 16 bits.

Paradox pourrait très bien être intégré dans le langage Pascal, de sorte que l'opération de la base de données Shagya pourrait être fait des débuts confortable.

Pour rester en phase avec les exigences techniques le logiciel a été réécrit. Utilisé a été la nouvelle langage Delphi, qui a permis l'intégration de Paradox et Pascal. Ceci a permis de compiler ce logiciel en 1997 comme une application 32 bits. Malheureusement encore une application autonome pour Windows.

Depuis 2004, la base de données Shagya déroule sur Internet, sur un serveur UNIX.

Elle est donc indépendante de la plateforme. N'importe qui peut s'en servir, importe si les favoris sont Windows, Mac ou Linux. Il n'a pas affaire si le matériel sont des machines de 32 ou 64 bits. Cette étape, cependant, a exigé l'utilisation d'une nouvelle base de données et de nouvelles langages. Seules les données pourraient être transférées. Les données ne sont pas, comme souvent, téléchargés à intervalles. L'entrée et la maintenance des données se fait directement via l'internet.

L'association Suisse des Chevaux arabes Shagya mène son stud-book depuis 1998 par la base de données Shagya. Dans la mise en œuvre pour l'internet la conséquence logique était d'intégrer aussi la gestion de l'association. En raison du travail de programmation important, cette intégration a été, après 2004, couram-

ment. Elle fut achevée en 2009 avec la présentation du système de gestion SAVS. Ainsi, ce système est la dernière tendance. Le dernier mot d'ordre est «cloud computing». Le nuage est sécurisé, le serveur est situé en Suisse.

Ne pas à oublier le grand travail de collecter, vérifier et saisir les données. Très souvent, les données disponibles ne satisfont pas aux exigences de la base de données Shagya. Des recherches plus étendus était nécessaire.

Sans les bénévoles, dont certains ne veulent même pas d'être envoûtés, ce travail ne serait jamais venu ce qu'il est, il vit du contenu. Ici on pense à Dr. Dr. Johannes Erich Flade. Ces bénévoles ont toujours cru aux valeurs de cette base de données. Ils ont été et sont toujours avec enthousiasme.

Le contenu est également augmenté avec l'entrée de AFCAS et NASS.

La philosophie de base de données Shagya et système de gestion est travail autonome, indépendant, entier devenue «grace» à quelques coups bas de l'ancien ISG et certaines associations d'élevage!

En août 2011

Alfred Zingg, Bruno Furrer