

1.4. Чистокровные арабские жеребцы в племенной работе с ганноверской породой

Арабская кровь в прошлом использовалась ограниченно. Всего зарегистрировано 26 арабо-ганноверских кобыл, в том числе от Jason'a ox - 12, Nerox'a ox - 7 и Kurde ox - 7. Это объясняется тем, что потомки арабских жеребцов уступают ганноверским сверстникам по высоте в холке, обхвату, ширине, длине груди и, особенно, по обхвату пясти. Желательнее использовать англо-арабских жеребцов.

В XX веке значительное влияние на породу оказали потомки арабского Amurath'a ox через таких жеребцов как Amandus ox, Amalfi ox, Amateur ox, Amsink ox, Amulett ox, Amos ox и др. Ганноверские лошади с кровью Amurath'a были талантливыми конкурными лошадьми. Как, например, можно привести двух жеребцов - носителей передаваемых потомкам прыжковых качеств: Agram и Gotthard, происходящих от дочерей Amateur'a ox. W.Schockemuhle в своей книге «Великие ганноверские жеребцы» пишет, что такие жеребцы как Amateur прославились через своих потомков. Они несли черты арабской лошади, были пылки, но добронравны и легко подчинялись руке. Его дочери были прекрасными матками, передали своим детям выдающиеся прыжковые качества и завидную выносливость. В труднейших турнирах в течение спортивного сезона они всегда были в хорошей форме.

К сожалению эта ценнейшая кровь в педигри современных лошадей уходит в нижние ряды, а мужских продолжателей этой линии нет. Причина в том, что они имели не всегда удовлетворительный формат, слабо выраженные суставы передних конечностей, что приводило к их заболеванию. Недостаточное и настороженное внимание к представителям этой линии возможно было ошибочным.

На современном этапе в общей популяции жеребцов в породе доля чистокровных английских должна составлять до 12 %, арабского и англо-арабского происхождения в пределах 1 % и тракененского - до 3 %.

1.5. Привлечение жеребцов других полукровных пород

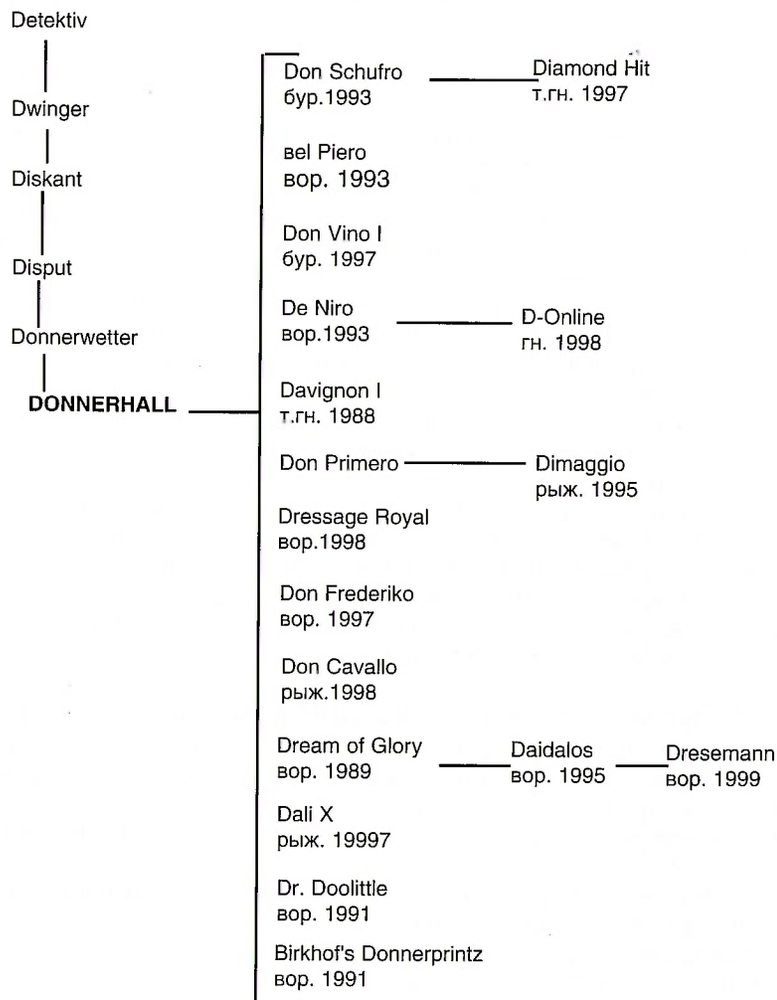
Рассматривая развитие линии Дарк Рональда хх, мы уже обращали внимание на использование в породе сыновей голштинских производителей, принадлежащих линии Кор де ла Бриера. Представители этой линии стали использоваться в ганноверской породе начиная с конца 80-х гг.

Линия ольденбургского Доннерхалла (Donnerhall), восходящего к ганноверскому Детективу, в последние годы все более распространяется в породе (схема 3, 9). Эта ветвь линии получила развитие в ольденбургской породе. Однако, высочайшие достижения в спорте привлекли внимание селекционеров ганноверской породы.

Доннерхалла, к примеру, называли «Идолом выездки на современном этапе»! Он был двукратным Чемпионом Германии и двукратным Чемпионом Мира в командном зачете под седлом К. Ребайн. В список лучших производителей Германии в 2005 г. зачислено 18 потомков Доннерхалла.

Схема 3 (9)

Линия Доннерхалла



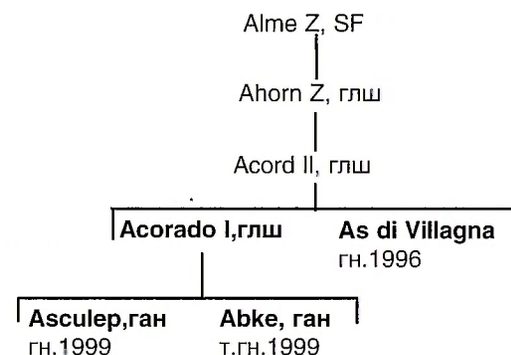
Использование в ганноверской породе линии **Алме Зет (Alme Z)** французской селекции (SF) началось в 2001 г., когда были лицензированы 2 сына Акорадо(Acorado) I - Абке(Abke) и Аскулеп(Asculep). В родословной жеребца Абке(Abke) нет ни капли ганноверской крови, но при этом он инбреден на Рамиро (Ramiro) в степени IV,IV-IV и Кор де ла Бриэра - в степени IV-IV. С материнской стороны он - внук Контендера (Kontender) - знаменитого производителя голштинской породы. Высота в холке - 169 см. Он был испытан только по 30-ти дневному тесту (схема-4).

Полубрат Абке(Abke) по отцу - Аскулеп(Askulep) не так высок - всего 162 см в холке, однако на испытаниях работоспособности он занял 2-е место из 23 участников, при этом лучше всего он проявил себя во время испытаний прыжковых качеств, заняв 2-е место: со стороны матери он имеет четверть ганноверской крови - через дочь Гральсриттера(Gralsritter).

В скором времени возможно привлечение большего числа производителей этой линии, учитывая большие достижения ее представителей в конкурсах класса «S».

Схема 4

Линия Альме Зет (Alme Z)



Линия Корде де ла Бриера (Corde de la Bryera).

Представить современное немецкое спортивное коннозаводство во всем его многообразии невозможно без имени Корде де ла Бриера (схема-5,11). А все началось с поиска потомков чистокровного Фуриозо линии Херри Она(Hurry On), которые очень много пользы принесли голштинской породе. Возникла необходимость приобрести потомков

Фуриозо хх и по совету П. Шокемюле в один из заводов Франции отправилась делегация Голштинского Союза за бесценной «кровью». Показанные потомки Фуриозо хх не произвели впечатления на экспертов, но посоветовавшись, решили взять одного из них: ведь не за расходами же они сюда приехали и потом это все-таки это кровь Фуриозо хх!

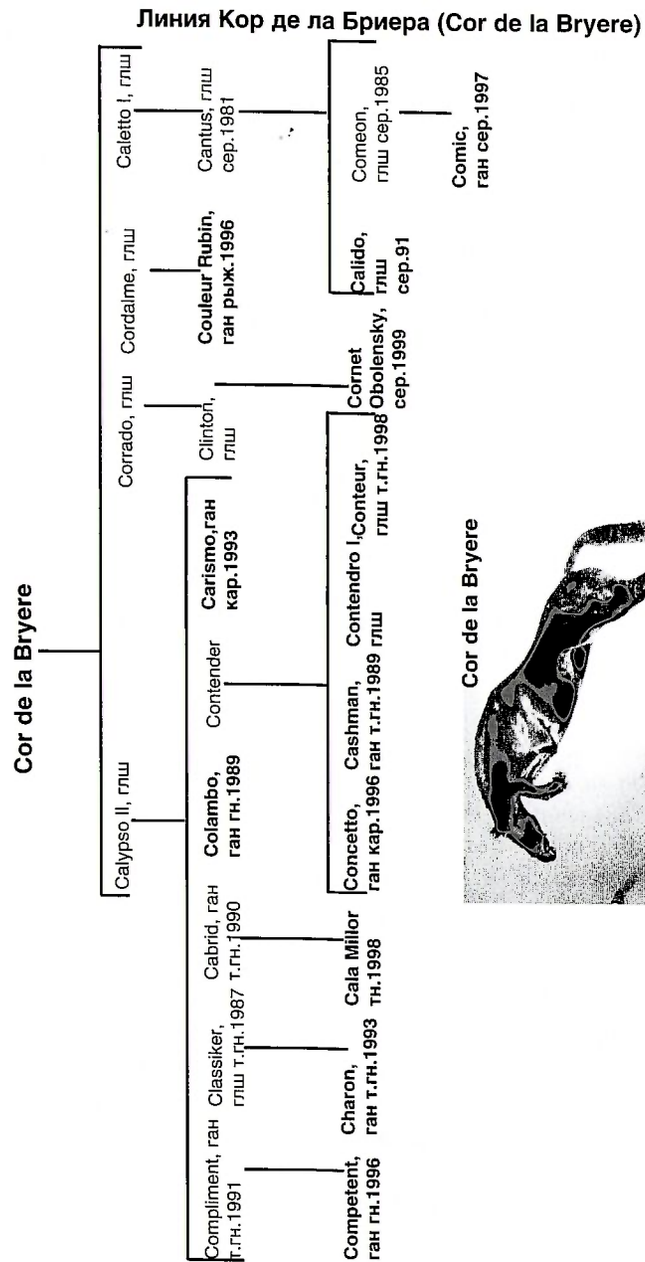
И когда вопрос был уже почти решен, неожиданно внимание экспертов привлек жеребец, которого берейтор заводил в конюшню. Один из них попросил показать жеребца и заглянув ему в глаза, подумал: если ему дать газету, то он ее прочитает. Поразил интеллект в глазах лошади.

Еще бы мгновение и прошел бы мимо своей великолепной истории Корде де ла Бриер, а спортивное коннозаводство Германии не получило бы столь мощного «допинга» в виде его крови. Потомки вскоре сделали его мультимиллионером по сумме выигрыша в спорте, опередив многих «миллионеров», в т.ч. и Фуриозо.

Сейчас трудно представить себе спортивную лошадь Германии, в педигри которой не присутствовал бы англо-нормандский Корде де ла Бриер, после имени которого иногда стоит - AN или SF.

Широко стали использоваться в ганноверской породе голштинские потомки - **Ледикиллера (Ladykiller) хх**, который по прямой мужской линии является внуком знаменитого английского дербиста Блу Питера (Blue Peter) хх, давшего дербиста и победителя Аскотского Золотого Кубка - Ботичелли (Boticelli) хх. Главное, что получили голштинцы от знаменитых стайеров - это выносливость и мощный прыжок (схема-6). В голштинской породе линия наиболее широко развивалась через жеребца Ландграфа (Landgraf) I - самого успешного поставщика конкурных лошадей современности, которому еще при жизни был поставлен бронзовый памятник. От него было лицензировано 130 сыновей и 90 дочерей получили государственные премии.

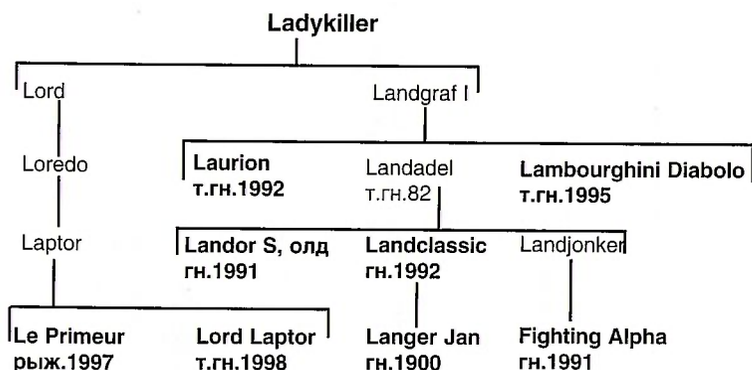
Через другого сына Ледикиллера хх - Лорда (Lord) линия распространилась в породе не так широко, хотя он был не только победителем кёрунга, но и успешным производителем лошадей для большого конкура. В ганноверской породе лицензированы представители обеих ветвей этой линии.



Линия голландского полукровного **Вольтера(Voltaire)** восходит к сыну Херри Она хх Пресипитейшену хх, выигравшему Аскотский Золотой Кубок и давшего трех победителей Сент-Леджера и одного дербиста. Использование его сына Фуриозо(Furioso) хх (схема 7) в голландской полукровной породе (kwpn) сразу перевело ее в разряд лучших конкурных пород Европы, с тех пор другие союзы стали привлекать в селекцию эту ценную кровь. Не стала исключением и ганноверская порода.

Линия Ледикиллера(Ladykiller) хх

Схема 6



Линия Фуриозо хх

Схема 7

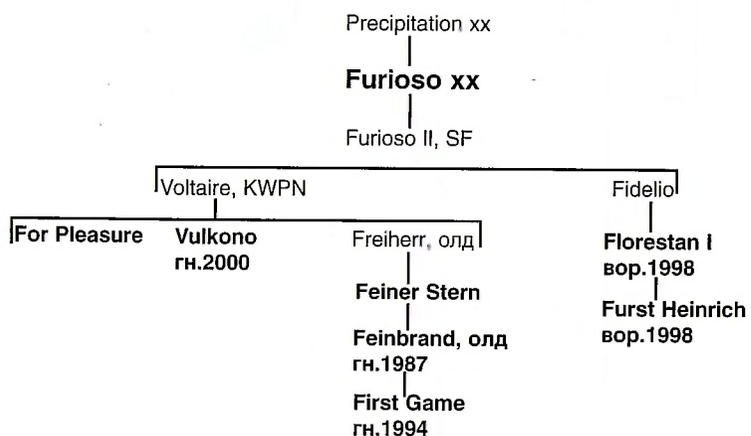


Таблица-6

Провидер (Provider) сер., 1998 г.р., в Целле.

Perpignon	Pilot	Pilatus Gratia	Perseus Graphit
	Whyoming	Watzmann Peggy	Weingau Pokal
Annabell	Almeo, олд	Alme, SF	Ibrahim
		Faline	Cold Slipper хх
	Ariosa	Argentan I Weinbrise	Absatz Wicht

Пока очень осторожно используются в породе представители знаменитой вестфальской линии Пилатуса через Пилота. Ганноверский жеребец Провидер(Provider) резервный чемпион испытаний работоспособности стоит производителем в конном заводе Целле. Этот крупный (172 см в холке) серый жеребец имеет в своей родословной представителей классических ганноверских линий - Голдшлегера через Графита, Флинга через Вейнгау, Абзатца через Аргентано I. При этом «прыгающие» линии вестфальского Пилота и французского Альме Зет соединены с универсальными линиями ганноверского коннозаводства (таблица-6)

В селекцию ганноверской породы было допущено несколько представителей **линии Рамзеса(Ramses)** - преимущественно серой масти и всегда великолепно прыгающих голштинских лошадей. Если через голштинского Рамиро(Ramiro) линия продолжала развиваться, поставляя лошадей для конкура, то через вестфальского Розеркавалира(Roserkavalier) поступали в основном лошади для выездки. Настоящий фурор произвел ольденбургский жеребец Рубинштайн(Rubinstein) I, ставший основателем новой линии в полукровных породах Германии и Европы (схема-7а). В возрасте 8 лет Рубинштайн I участвовал в многочисленных турнирах по выездке класса «S», в основном «Средних» и «Большом» призах.

Голштинский Рамиро с материнской стороны - внук Сон ин Лоу хх - знаменитого своей скаковой карьерой сына Дарк Рональда хх. Таким образом, в ганноверской породе использование жеребцов линии Рамзеса идет сразу по двум направлениям и насыщение ее ценной наследственностью чистокровных и голштинских жеребцов.

54

