**СТАНДАРТ ПОРОДЫ № 4.18 WKU**

**БРАНДЛ – БРАКК (AUSTRIAN BRANDLBRACKE)**

**СТРАНА ПРОИСХОЖДЕНИЯ – АВСТРИЯ.**

**КЛАССИФИКАЦИЯ WKU - IV ГРУППА, ГОНЧИЕ.**

**ДАТА ПОСЛЕДНИХ ДОПОЛНЕНИЙ СТАНДАРТА – 10.10.2013**

**ПРИМЕНЕНИЕ – ОХОТА.**

[](http://www.zoovod.ru/content/avstraliyskayagonchayajpg)

**История породы**. Родиной брандл-бракка является горные районы Австрии. Близким родственником можно назвать тирольского бракка. Обе породы имеют, по всей видимости, общих предков и восходят ко временам кельтских бракков. Направленное разведение брандл-бракка началось лишь в середине XIX в. Порода несколько выше ростом, чем немецкая гончая, но у нее отсутствуют белые отметины, характерные для гончих. В прошлом черно - подпалые гончие были очень широко распространены во многих странах Европы. Брандл брак - потомок этих гончих, он унаследовал от них острое чутье и способность работать по следу самой разнообразной дичи. На охоте эта гончая работает без голоса и очень добычлива. На родине, в Австрии породу называют гладкошерстной австрийской гончей (Osterrejchischer Glatthaariger Bracke) и черно-подпалой австрийской гончей (Osterreichischer Bracke-Brandlbracke). Раньше этих собак называли «четырёхглазыми» из-за характерных породе жёлтых пятен над глазами. За пять столетий существования австрийской бракка внешний вид и характеристики собаки практически не изменилась. Собака прекрасно охотится на кабана, оленя, зайца и лису. Легко идет по кровавому следу в горных условиях.

**Характер и темперамент**. К необходимым качеством брандл - бракка относиться резкость по отношению к диким животным, определенное упорство и готовность к решительным действиям. Австрийские охотники очень ценят ее за усердие, настойчивость и потрясающую добычливость. Хотя на охоте эта собака полна энергии и энтузиазма, дома она ведет себя спокойно и тихо. Ее шерсть требует несложного ухода, но брандл - бракку требуются регулярные физические нагрузки. Собаку рекомендуется держать только профессиональным охотникам и использовать ее в соответствии с ее природными охотничьими задатками. По отношению к людям брандл-бракк ведет себя довольно приветливо, к «своей» семье очень привязан и предпочитает тесный контакт с ней. Может при случае ввязаться в драку с однополыми сородичами.

**Внешний вид**. Брандл-бракк имеет легкий костяк и отличается хорошей прыгучестью, поэтому идеально подходит для охоты в гористой местности. Пользуется большой популярностью, как разносторонняя охотничья собака, которую можно использовать как для работы по кровяному следу, чему способствует ее отличное чутью, так и для травли. Австрийская гончая подходит как для охоты на зайцев и лисиц, так и для зимней охоты на кабана, отличается выносливостью и твердым нравом. Брандл-бракк характеризуется легким костяком, а также хорошей прыгучестью, так что он незаменимый компаньон для охоты в гористой местности. Непрерывная работа по следу, а также способность к отличной ориентации – важные качества этой породы собак.

**Голова.** Не крупная относительно размеров корпуса.Морда уже черепной части, слабо заостренная, примерно равна длине черепа.

**Глаза**. Не крупные, фронтального постава , овальные.

**Уши.** Висячие, удлиненные (примерно до носа) с закругленной вершиной, неширокие.

**Зубы.** Прикус прочный клещеобразный.

**Шея**. Очень сильная.

**Корпус.** Корпус широкий, костистый, с объемистой слегка выпуклой грудной клеткой, хорошо подобранным животом.

**Конечности.** Конечности широкого параллельного постава с выраженными углами сочленений, сухие костистые.

**Хвост.** Средней длины, саблевидный, типичный для гончей. Посажен чуть ниже уровня спины. Опущен, во время поисков добычи поднимается.

**Шерсть.** Короткая, гладкая, плотно прилегающая с густым подшерсток.

**Окрас.** Исключительно черно - подпалый.

**Размеры.**

Рост:

Кобели - 50-56 см.

Суки - 48-54 см.

Вес:

От 15 до 22 кг.

**Примечание.** Кобели должны иметь два нормально развитых семенника, полностью опущенных в мошонку.

**НЕДОСТАТКИ**. Любое отклонение от вышеприведенных требований считается недостатком, и его серьезность оценивается строго пропорционально степени его выраженности.