

ヤギの子 パパはヒツジ?



大阪の牧場

自然交配「奇跡が起きた」

①父親と見られるヒツジ(右端)、母親の子(真ん中)の後ろを歩くボグリー7月上旬、いずれもブールド牧場提供



大阪府河南町白木のブールド牧場で5月、真毛のヤギから毛が縮れたメスの子どもが生まれた。父親は牧場のヒツジとみられ、牧場が委託した民間会社の遺伝子検査ではヒツジの遺伝子が検出された。ヤギとヒツジの雑種は海外で数例の

発砲事件があった現場付近11号午前1時2分、神戸市長田区
 離脱した組員が今年4月、
 現在の「任侠口組」を結成し、三つともその状態で
 には織田絆誠・元山健組副組長(50)が就いた。
 警察当局は神戸山口組之

報告があるが、自然交配でからはヤギとヒツジの両方を認を進める方針。いであの検査では、染色体はヤギと母親のヤギは、ヤギとヒツジの間である99本だった。国にヒツジの雄は1匹のみにこのヒツジが父親の可能性があります。染色体の数や構成をさらに調べる。遺伝子が高いとみられる。5月5日、飼育員歴約30年の斉藤千香子さん(46)は、ヤギから生まれた縮れた毛の赤ちゃんを見て「これまで何頭もヤギの出産を見ているが、こんなのは初めてと驚いた。各前は、公

縮れ毛びっくり

「ボグリー」に決めた。回牧場は、食肉検査などお行つ環境コンサルタント会社「ひであい」(東京)に遺伝子と染色体の検査を依頼した。その結果、ボグリーは雄ヤギ。鳴き声はやっばり以外、見た目や機敏さは、今ほ腹部の毛が縮れていることを「ババ」などだ。

「ボグリー」に決めた。回牧場は、食肉検査などお行つ環境コンサルタント会社「ひであい」(東京)に遺伝子と染色体の検査を依頼した。その結果、ボグリーは雄ヤギ。鳴き声はやっばり以外、見た目や機敏さは、今ほ腹部の毛が縮れていることを「ババ」などだ。

「ボグリー」に決めた。回牧場は、食肉検査などお行つ環境コンサルタント会社「ひであい」(東京)に遺伝子と染色体の検査を依頼した。その結果、ボグリーは雄ヤギ。鳴き声はやっばり以外、見た目や機敏さは、今ほ腹部の毛が縮れていることを「ババ」などだ。

「ボグリー」に決めた。回牧場は、食肉検査などお行つ環境コンサルタント会社「ひであい」(東京)に遺伝子と染色体の検査を依頼した。その結果、ボグリーは雄ヤギ。鳴き声はやっばり以外、見た目や機敏さは、今ほ腹部の毛が縮れていることを「ババ」などだ。

「ボグリー」に決めた。回牧場は、食肉検査などお行つ環境コンサルタント会社「ひであい」(東京)に遺伝子と染色体の検査を依頼した。その結果、ボグリーは雄ヤギ。鳴き声はやっばり以外、見た目や機敏さは、今ほ腹部の毛が縮れていることを「ババ」などだ。

「ボグリー」に決めた。回牧場は、食肉検査などお行つ環境コンサルタント会社「ひであい」(東京)に遺伝子と染色体の検査を依頼した。その結果、ボグリーは雄ヤギ。鳴き声はやっばり以外、見た目や機敏さは、今ほ腹部の毛が縮れていることを「ババ」などだ。

「ボグリー」に決めた。回牧場は、食肉検査などお行つ環境コンサルタント会社「ひであい」(東京)に遺伝子と染色体の検査を依頼した。その結果、ボグリーは雄ヤギ。鳴き声はやっばり以外、見た目や機敏さは、今ほ腹部の毛が縮れていることを「ババ」などだ。

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定

(藤波優)

岡山大学の国枝孝夫教授(動物遺伝学)も8月にボグリーを視察した。自ら研究でもDNA型鑑定