

DOKUMENTACJA HODOWLANA

HOLSTEIN

JETSET^{H2E}

Matka : HOUGANE
GAEC DE L'AVENIR - 56



JETSET^{H2E}

« *Niezastąpiony, międzynarodowy lider* »



DOORMAN X ERMES^{H2E} (TB87) X ASHLAR (TB85) X OLIVER (B+80) X O MAN (TB87) X DANNIX (TB88) X UGELA BELL (TB85)



GAEC DE L'AVENIR - 56 RUFFIAC

JETSET wywodzi się ze znanej rodziny krów, których przodkami są dwa wpływowe francuskie buhaje - UGELA BELL i DANNIX. Krowa Gecane TB85 i jej córka Mégane TB88 ze wspomnianej rodziny to krowy bardzo wysoko wycenione za mocne wymię i wysoką produkcję mleka (10 000 kg). Tradycje rodzinne kontynuuje krowa Végane TB87 (córka O MAN 'a), Cégane B+80 (córka OLIVER) oraz Fégame (córka buhaja ASHLAR) i wreszcie Hougane TB87, matka **JETSET'a**.

Hougane jest córką buhaja ERMES (po znanym MILLIONie), wyhodowanego przez EVOLUTION. Buhaj ten jest w dalszym ciągu wysoko oceniany, zyskując najwyższe noty za cechy produkcyjne, wymiona i kończyny.

Hougane została wyceniona w wieku 3 lat i 3 miesięcy, zyskując ocenę TB87 i TB88 za wymię, dając jednocześnie w pierwszej laktacji ponad 10 000 kg mleka. Hougane jako aktywna dawczyni zarodków posiada wiele potomstwa, które obecnie znajduje się w programie hodowlanym XY CREATION.

Charakterystyka: **JETSET** znajduje się w czołówce rankingów w wielu krajach. Stał się niepodważalnym, międzynarodowym liderem nowoczesnej genetyki na najwyższym poziomie. Oprócz tego, że posiada nieprzeciętny rodowód (DOORMAN x ERMES x ASHLAR), przekazuje wysoki potencjał w wydajności białka i tłuszczu oraz mocne wymię i lokomocję. Godna uwagi jest również wyjątkowa zdrowotność wymion i łatwość wycieleń!

Córki **JETSETA** to wydajne krowy, przystosowane do zautomatyzowanego doju.

- Mocne strony:**
- Znakomite, zdrowe wymię
 - Bardzo wysoko wycenione cechy produkcyjne
 - łatwe wycielenia