



KUHN S.A. – 4, Impasse des fabriques – BP 50060 – 67706 SAVERNE Cedex  
☎ : +33 (0)3 88 01 81 00 - Fax : +33 (0)3 88 01 81 01 – [www.kuhn.com](http://www.kuhn.com)

## Пресс-релиз КУНН

# Завод КУНН FCH

## Новая производственная площадка животноводческой техники!

Одновременно с запуском новой линейки кормосмесителей с 3 вертикальными шнеками (с общей длиной машин, превышающей 8,50 м) и нового модельного ряда самоходных кормосмесителей SPW, завод КУНН, расположенный в муниципалитете Ла-Копшаньер (Франция), расширяет производственные мощности на втором участке, находящемся в нескольких километрах от основного производства.

Эта площадка, названная «KUHN FCH», представляет собой сокращение от названия промышленного района LES FOURCHETTES. Она расположена в муниципалитете Ла-Копшаньер в Вандее на западе Франции (французская область со значительным поголовьем скота).

### Некоторые цифры о КУНН FCH:

- ☞ Начало строительства: вторая половина 2012 года.
- ☞ Ввод в эксплуатацию: вторая половина 2013 года.
- ☞ Общая площадь земельного участка: 16 га.
- ☞ Площадь производственных помещений: 5 500 м<sup>2</sup>.
- ☞ Площадь производственных зданий, отведенных под механизированную сварку: 4 000 м<sup>2</sup>.
- ☞ Объем инвестиций: 4,5 млн евро без учета НДС.

### Зачем нужна вторая промплощадка для завода КУНН в Ла-Копшаньер?

Под основное производство, расположенное в муниципалитете Ла-Копшаньер, отведено 58 000 м<sup>2</sup> из которых 27 200 м<sup>2</sup> — закрытые помещения.

На этой площадке в настоящее время размещается производство техники КУНН, необходимой для содержания скота в полном соответствии с европейскими стандартами: силосоразгрузчики, соломоразбрасыватели, выдуватели соломы, силосораздатчики, прицепные, самоходные и стационарные кормосмесители.

С 1999 года на заводе также ведутся работы по разработке, созданию и производству полной линейки косилок и кусторезов для коммунального хозяйства.

Для того чтобы справиться с ростом среднего объема производства кормосмесителей КУНН (в соответствии с увеличением размера общеевропейского поголовья скота и в целях развития выпуска всего диапазона своей с/х техники в странах, где животноводство становится все более важной отраслью), площадь, отводимая под выполнение механизированных сварочных работ, была значительно расширена.

В настоящее время на промышленных площадках КУНН FCH собираются крупные сварные узлы: бункеры кормосмесителей, шасси для самоходных кормосмесителей и т. д.