



Hochschule **RheinMain**  
University of Applied Sciences  
Wiesbaden Rüsselsheim Geisenheim



Fachbereich Geisenheim

СЕРТИФИКАТ

## Результат исследования минеральной воды в качестве сопровождающего напитка к вину ...

В рамках заказа на проведение научного исследования был осуществлен анализ органолептических показателей 15 сортов европейской минеральной воды премиум-класса, предлагаемых гастрономией. Результаты нашли отражение в отчете:

„Воздействие 15 сортов европейской минеральной воды премиум-класса на сенсорное восприятие вина“. На протяжении восьми месяцев под руководством профессора, доктора-инженера Марка Штробля в институте Гайзенхайм было проведено в целом 58 дегустационных сессий, а число отдельных проб превысило 4.500. В исследовании приняли участие 52 специалиста – доктора наук, энологи (энология – наука о вине) и экотрофологи (экотрофология – это наука о здоровом питании) и студенты связанных с вином специальностей, имеющие опыт в органолептическом анализе, а также 71 сомелье из 14 стран.

### Отдельные результаты согласно теста на ранжирование для минеральной воды:

- SELTERS Classic и SELTERS Leicht вследствие их идеальной минерализации были оценены как удивительно гармоничные и очень приятные для питья.
- SELTERS Naturell – это негазированная вода, которую при дегустации участники сессии предпочли другим европейским минеральным водам без углекислого газа.

### Наслаждение водой SELTERS и вином:

- SELTERS в качестве сопровождающего напитка к вину усиливает ощущения от вкуса вина. SELTERS сохраняет при этом даже самые тонкие ароматы лучших вин. Впечатление от букета вин улучшается, если между отдельными пробами вина выпить глоток SELTERS. Первый и последующие глотки вина, с точки зрения органолептики и вкуса, воспринимаются как более приятные. Кроме того, вино в сочетании с водой лучше усваивается.

Проф. д-р сельскохоз. наук Детлев Рейманн  
Президент института Рейн-Майн



Проф. доктор-инж. Марк Штробль  
(руководитель проекта)

Институт Рейн-Майн / отделение Гайзенхайм  
Гайзенхайм, 15 октября 2009 г.