

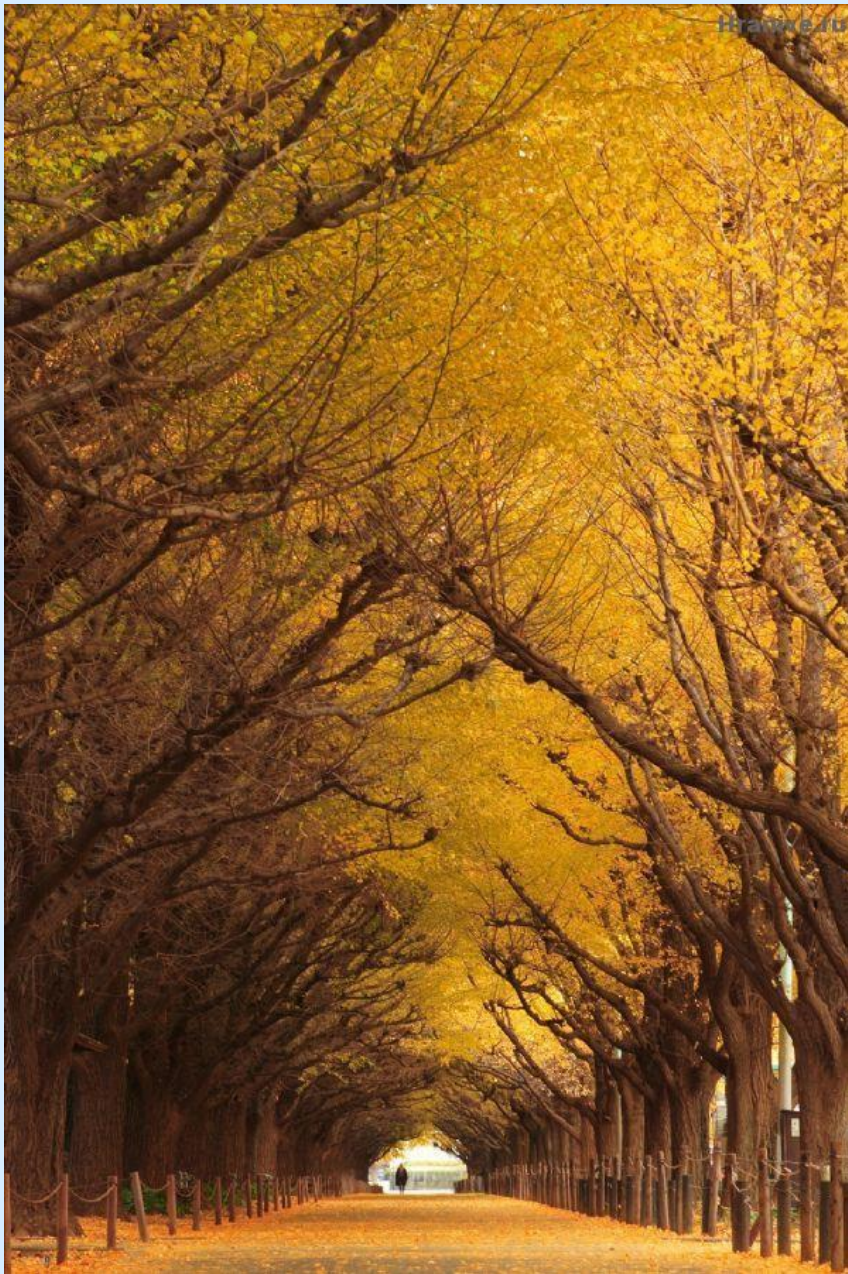
*Гинкговый листопад над
Пермью*



В сентябре 1815 года Гёте преподнёс своей юной
приятельнице лист гинкго в знак влюблённости.

Этот листик был с Востока
В сад мой скромный занесён,
И для видящего ока
Тайный смысл являет он...

Что же знал Гёте о гинкго, известном сегодня
ботаникам как древнейшее реликтовое дерево мира,
как прародитель всех деревьев на земле?



Гёте посвятил Марианне Виллемер одно из своих стихотворений, она тут же ответила ему стихотворными строфами - так возник поэтический диалог. Три её стихотворения Гёте включил в свой знаменитый цикл Западно-восточный диван, правда, без указания её авторства.

Что за особенное дерево, которое стало не так давно зелёным символом Пермского края? Дерево, связавшее нас, пермяков, в том числе, с великим немецким поэтом?

Марианна Бойхерт, автор книги «Символика растений», закрепила за гинкго его особое символическое значение, связанное с необычностью листьев и общих ботанических свойств. Это дерево - символ надежды, долголетия, плодовитости, дружбы, умения приспособливаться к новым климатическим условиям, символ непобедимости и стойкости.

Туннель из деревьев гинкго, Япония



Лишь в последние 30-40 лет этим растением всерьёз занялись учёные разных отраслей науки - палеоботаники, ботаники, биохимики, историки-культурологи, специалисты по истории религии.

П.Ф. Мишель собрал в своей книге «Ginkgo biloba. Дерево, победившее время» важнейшие сведения, ставшие результатом научных исследований, и сделал их доступными широкому читателю.



Гинкго - мощное и очень стойкое дерево. Ни один вредитель не решается напасть на него. В своих требованиях к климатическим условиям дерево весьма неприхотливо. Прожив достаточное количество лет, дерево достигает 40 метров в высоту. Возможно, гинкго, дерево с веерообразными листьями, - действительно самый древний представитель растительного мира нашего универсума: "живое ископаемое".

Учёные исчисляют его исторический возраст тремястами миллионами лет. В третичный период кайнозойской эры дерево росло на гигантских лесных болотах и не в последнюю очередь способствовало образованию бурого угля. Во время плиоцена, незадолго до ледникового периода, то есть миллион лет назад, гинкго встречался в местах, окружающих сегодняшней Франкфурт-на-Майне, другими словами, на территории Европы. Исчезновения с лица Земли дерево избежало благодаря тому, что некоторые из его видов перебралась в более тёплые края, в Восточную Азию.



Гинкго

*Когда впервые созрели плоды, на
деревьях*

*Появилось лишь по три-четыре орешка.
В пиале из чистого золота преподнесли
Их в дар императорскому трону.
Сановники и министры не знали, что
это такое.*

*И сын Неба назначил вознаграждение
В сто серебряных монет.*

*Теперь же, через несколько лет, деревья
приносят*

Всё больше и больше плодов.

Появились раскидистые ветви.

*Хозяин дерева, желая оказать почёт
гостю,*

*Осыпал меня этими орешками,
Словно жемчугом.*











Peppermint



В золотом ginkgo-biloba



Ветки в зелёном



Гинкго в зелёном



Дом Гёте Франкфурт



Лист гінкго в зелёном



Листья гинкго с мирабелью



Очень старое гинкго в зелёном

