



Не смотря на то, что сегодня эта наука развита в стране достаточно хорошо, история французской метеорологии не так проста, как кажется. На самом деле службы появились здесь достаточно поздно, и развивались неоднозначно.

С начала XIX века развитие науки пошло активно почти во всех странах – люди стали понимать, что даже процессы, что формируют погоду, можно пытаться и понять, и предсказать. Но во Франции никто так и не занимался созданием нормального метеорологического центра. Точнее этим занимались почти все и сразу. ученые сообщества, университеты, школы, прочие заведения, в которых главную роль играет наука, занимались открытием собственных станций. И это было плохо – потому что все они работали не слаженно и не организовано. Разрозненные локальные наблюдения почти не могли принести пользы, так что толку от этого не было никакого. В середине века все же астрономическая обсерватория озаботилась тем, чтобы создать крупную службу погоды. Было это в 1855 году. И вот для нее все это было просто потрясающе неудобно. Служба попыталась работать в таких условиях, не смогла, и стало понятно, что условия требуют изменения. Именно тогда, через девять лет после создания самой службы министерство просвещения решило заняться организацией наблюдения. Они и приняли меры, которые стали основой для организации станций в каждой нормальной школе. в семьдесят седьмому таких станций было уже почти шестьдесят.

Через го было создано и метеорологическое бюро – наука развивалась. Назначен директором был Э. Маскард. Сорокалетний на тот момент ученый был известным физиком, и естественно он принял решение активнее развивать наблюдательные возможности. К началу XX века станций было уже более полутора сотен.

Именно Франции принадлежит достижение в области создания особенной сети. Там наблюдали только за грозами, и соответственно могли предоставить много новой информации. Кроме того, бюро работало активно и там анализировали далеко не только метеорологию. Там занимались и вопросами состава атмосферы, и вопросами запыленности ее и даже вопросами количества и качества определенного типа пыли.

Сегодня наука уже является одной из самых знаменитых и развитых в стране.