

Выражаю огромную благодарность коллективу РНТО за их труд!

Отчёт за 2015год

Данный генератор был установлен в Приморском крае, селе Вольно-Надеждинское, в начале мая 2014 года.

Погоду в 2015 году можно кратко описать так:

Непривычно снежная зима, менее морозная чем обычно, причём график морозов не соответствовал привычному.

Весна: тёплый март, холодный апрель, тёплый май.

Тёплая летняя погода, менее туманная, чем обычно, Не дождливая, но и не засушливая.

Сентябрь очень тёплый, не дождливый, температура ночью не ниже +13, лишь с 28 на 29 сентября температура ночью опустилась до +4

За последние два года климат поменялся в лучшую сторону, стало меньше туманов и дождей летом, стало теплее.

Хочется сразу отметить, что практически все культуры развивались в этом году хорошо. Вредители были, но не досаждали. Исключением является картофель, ботва которого была безжалостно уничтожена коровкой в конце июня, так как химию не применяли. Тем не менее урожай картофеля получили средний. Я думаю, это не случайность! Дали отличный урожай тыквы и кабачки (они ведь полезней чем картофель!).

Многолетние растения среагировали на действия генератора более бурно, чем в первом сезоне. На молодых побегах садовых деревьев наблюдалось увеличение размеров листьев. У однолетних растений, размер листа также был крупнее:

Фото листа тыквы или кабачка:



Фото листа недавно посаженной клубники:



Фото листа чёрной смородины:



На фото молодое деревце западной вишни, 1,7м высотой, толщина ствола у основания 2,5см., в прошлом году оно было прутиком вылезшим из земли от корня. Видно, также, что лист у деревца крупный:



Вот так порадовала нас в этом году груша, ветви были похожи на громадную виноградную гроздь, так много было сладких сочных плодов. Кто бы мог сказать, что в прошлом году это дерево только начало восстанавливаться после продолжительной болезни и дало только один маленький плод:





А вот и яблонька с которой собрали около 8 (10л) вёдер сочных, сладких яблок яблук:



Очень удивила клубника, сорт фестивальный, на фото видно, что ягодки украшены юбочками лепестков – чудо природы!





У нескольких кустиков клубники проявились необычные свойства, при созревании ягод лепестки цветков не отпадали и не завядали, возможно потому, что формирование и созревание ягоды шло быстрее. Хочется отметить, что в 2014 году осенью наблюдалось плодоношение куста клубники сорта «Фестивальный» в этом же месте!



Виноград в этом году удался на славу!



Подсолнух самосевка вырос тоже не маленький!



Чтобы оценить действенность технологий «СветЛ-Флора» за 2 сезона приведу данные по реализации программ, заложенных в самом начале после активации.

С начала эксперимента были заданы программы:

№	Программа	Результат за 2014 г.	Результат за 2015 г.
1	Западная вишня – сильное дерево с множеством плодов	Пока не реализовано - плодов было мало	Пока не реализовано - плодов было мало
2	Груша – выздороветь, большое количество плодов	Пока не реализовано - плодов было мало, хотя дерево стало заметно живее	Дерево ожило, завязалось и вызрело огромное количество плодов!!!
3	Яблоня – сильное дерево с множеством плодов	Программа выполнена - деревья молодые	Завязалось и вызрело большое количество плодов, на одной из яблонь собрали 8 вёдер (10 л.) яблок.
4	Клубника – большое количество ягоды, ягода не поддаётся гниению	Плодов было много, но часть сгнила	Ягод было много, урожай получили на 2 недели раньше, гниения заметно меньше. Наблюдалось аномальное развитие некоторых растений!!!

5	Лук – большой, крепкий, не поддаётся гниению	Головки большие, но некоторые начали подгнивать	Головки чуть меньше чем в прошлом году, гниения не было
6	Картофель – большие, ровные клубни, 3 кг с куста, защита от фитофторы, проволочника, коровки	Клубни большие, ровные фитофторы и проволочника не было, 1,3-1,85 кг с куста, нашествие коровки отбить удалось лишь химией и закрытием грядок укрывным материалом	Ботва была съедена коровкой в конце июня, химию не применяли, урожай средний. Возможно данная культура уничтожается не случайно..
7	Виноград «Альфа» - сильная лиана, большое количество плодов	Количество плодов обычное, небольшое	Программа реализовалась полностью!!!
8	Виноград сортовой в огороде - сильная лиана, большое количество плодов	Количество плодов обычное, небольшое	Лианы стали заметно сильнее, плодов было много!
9	Виноград белый рядом с гаражом - сильная лиана, большое количество плодов	Количество плодов обычное, небольшое	Лианы стали заметно сильнее, плодов было много!
10	Вишня (перед домом) – сильный куст, большое количество сладких плодов, не подвержено грибковым заболеваниям	Реализовано полностью	Реализовано полностью
11	Смородина – сильные кусты с большим количеством ягод	Реализовано полностью	Чёрная смородина дала урожай чуть меньший, чем в 2014 г. Красная смородина дала очень хороший урожай
12	Малина – сильные кусты с большим количеством ягод, защита от червей	Не реализовано - ягод было мало	У обычной малины ягод было мало - пересаживали, у малины ремонтантной – очень много крупных ягод.

13	Жимолость – сильные кусты с большим количеством ягод	Реализовано полностью	Реализовано полностью
14	Сорняки: молочай, одуванчики, мокрец – погибают, высыхают.	Не реализовано	Не реализовано
15	Плесень в подвале – погибает, высыхает.	Реализовано полностью - к этому привёл ряд обстоятельств, в том числе и более сухая погода	Грибок появился опять в некоторых местах
16	Выработка воды растениями	Пока не реализовано	Пока не реализовано
17	Морозостойкость растений - разжижение, увеличение текучести воды при понижении температуры, с тем, чтобы кристаллизация не происходила.	Пока не реализовано	Пока не реализовано

Опираясь на полученные данные, можно с уверенностью сказать, что технологии СветЛ-Флора оказывают положительное действие на растения, как и было заявлено производителями и создателями.

Эксперимент продолжается!!!

С уважением,

Константин Дидин, Приморский край