~発泡箱でトマトづくり!簡易養液栽培~

ういず One セミナー 開催要領

1 趣 旨 トマトなど園芸作物の養液栽培は、自然環境の影響を受けにくく安定生産が可能である 一方、コストが高く、操作にも熟練を要するため、北海道での導入は伸び悩んでいる状況に ある。

このような中、JA全農が推奨している簡易養液栽培法「うぃず One」は、「栽培管理が容易」で、「安価な栽培システム」であるとして、道内外で導入が進んでいる。

北海道立総合研究機構及びホクレン農業協同組合連合会では数年前より「うぃず One」による養液栽培システムの利用法を検討しており、一定の成果をとりまとめたので、情報を公開し、技術の伝達を図るとともに道内における産地の現状と今後の取り組みについて情報交換等を行う。

- 2 日 時 令和元年(2019年)8月29日(木) 13:00~16:45
- 4 対 象 農業者、農業団体、行政、農業関係者
- 5 参加費 無料
- 6 主 催 北海道立総合研究機構 花・野菜技術センター ホクレン農業協同組合連合会
- 7 後 援 北海道
- 8 定 員 90名(先着)
- 7 内容

Ⅱ 講演

I 試験研究ほ場見学 (花・野菜技術センター)

13:00~13:50

 $14:00\sim16:45$

- ①ういず One における全国での取り組み 全国農業協同組合連合会
- ②ういず One を利用したミニトマト栽培法 花・野菜技術センター
- ③ういず One を利用した大玉トマト栽培 ホクレン農業協同組合連合会
- ④うぃず One の現状の利用方法

上川農業改良普及センター

- ⑤全体討議 (パネルディスカッション形式)
- 8 参加申し込み

別紙 FAX 又はメールにより8月21日(水)まで提出



~発泡箱でトマトづくり!簡易養液栽培~ ういず One セミナーのご案内



簡易養液栽培システム「うぃず One」は

低価格で安定的に栽培できる簡易養液栽培システムで、道内でもさらなる導入が期待されています。

今回は、「ういず One」の導入に際し、試験成果や現状の利用状況、今後の試験内容をご紹介するとともに、北海道での利用に関する情報交換を目的にセミナーを開催いたします。 ぜひご参加下さい。

【日 時】令和元年(2019年)8月29日(木) 13:00~16:45

【場 所】花・野菜技術センター

【内 容】

I 試験研究ほ場見学 (花・野菜技術センター)

13:00~13:50

Ⅱ 講演 14:00~16:45

- ①「うぃず One における全国での取り組み」全農予定
- ②ういず One を利用したミニトマト栽培法 花・野菜技術センター
- ③ういず One を利用した大玉トマト栽培 ホクレン農業協同組合連合会
- ④うぃず One の現状の利用方法

上川農業改良普及センター

⑤全体討議 (パネルディスカッション形式)

【申込み】別紙参加申込書に記載のうえ、<u>令和元年(2019年)8月21日(水)</u>までに、お申し 込み下さい。



