

## 極早生稲・WCS(ホールクroppサイレージ)用稲後の雪下カンラン(キャベツ)の栽培について

○作型

○:は種 △:定植  :収穫

|       | 7月 |    |    | 8月 |    |    | 9月 |    |    | 10月 |    |    | 11月 |    |    | 12月 |    |    | 1月 |    |    |
|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|----|----|----|----|
|       | 上旬 | 中旬 | 下旬 | 上旬 | 中旬 | 下旬 | 上旬 | 中旬 | 下旬 | 上旬  | 中旬 | 下旬 | 上旬  | 中旬 | 下旬 | 上旬  | 中旬 | 下旬 | 上旬 | 中旬 | 下旬 |
| WCS稲等 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |     |    |    |    |    |    |
| キャベツ  |    |    |    | ○  |    |    | △  |    |    |     |    |    |     |    |    |     |    |    |    |    |    |

○経営収支及び労働時間の目安(10a当たり)

|      |          |
|------|----------|
| 収穫量  | 4,600kg  |
| kg単価 | 76円      |
| 粗収益  | 349,600円 |
| 経費   | 222,000円 |
| 所得   | 127,600円 |
| 労働時間 | 81時間     |



○導入のポイント

- ①できるだけ排水の良いほ場を選び、稲刈取り後速やかに耕うんし定植をする。
- ②セルトレイで育苗し、適期に定植する。
- ③耐寒性、低温結球性の良い品種を使用する。  
(JAおすすめ品種:ふゆみつ、彩音等)
- ④生育初期の害虫、秋雨期・台風時の病害対策を徹底する。

・定植までの作業体系



・施肥基準

| 肥料名      | 基肥 | 追肥 |   | 成分  |                               |                  | 備考  |
|----------|----|----|---|-----|-------------------------------|------------------|---|
|          |    | ①  | ② | N   | P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> | K <sub>2</sub> O |   |
| 完熟堆肥     | 20 |    |   |     |                               |                  | 【追肥時期】<br>1回目:定植後20日頃<br>2回目:結球開始前頃(40日頃) |
| 苦土炭カル    | 20 |    |   |     |                               |                  |   |
| MMB燐加安   | 15 |    |   | 2.1 | 1.5                           | 2.0              |   |
| NK化成E989 |    | 3  | 3 | 1.1 |                               | 1.1              |   |
|          |    |    |   | 3.2 | 1.5                           | 3.1              |   |

※追肥の目的:外葉を大きく → 結球を大きく