一般社団法人 MOA自然農法 文化事業団

美幌会

感謝と健康をベースにした 人・家庭・まちづくり

栃の木からの手紙

2017年 5月号

花の色は 移りにけりな いたずらに

我が身世にふる ながめせしまに

小野 小町 より

花びらが散った後の 桜が冷たくされる様に …

伊勢 省三 より

かたち在る物・生在るもの、存在を始めたその瞬間から崩 壊が始まる。 生死の経年の積み重ねの中で変わる姿…。

…この人…、温かそう…。 …この畑…、冷たそう…。



5月 皐 月 日 月 火 水 木 金 土 1 2 3 4 5 6 7 12 8 10 11 13 14 15 16 17 18 19 20 23 25 21 22 24 26 27 28 29 30 31

5 目: 立夏

11日: 満月 : 旧 4月16日

14日: 母の日

21日: 小満

26日: 新月:旧5月1日

27日: 家庭菜園セミナー

~自然農法畑で大豆播種体験~

オホーツク 高橋農場 場所

時間 10時30分~12時 費用¥200円





【 畑の温度 】

遅いと感じていた雪解けが一気に進み4月11日には積 雪が無くなり中旬には、春小麦や早出しの人参や直播きビー ト等を播種した人が多かった様です。20日頃になると天気 が不安定になり数センチの積雪を数回繰り返しました。

4月23日朝に積雪7 cm。左写真は24日朝の自然畑。 24日昼には、積雪が無くなり畑が乾き始めました。

写真中央付近から右は無肥料区(昨年は、小麦と大豆)。

左は有肥料区(芋の連作連作)。自然農法での無肥料とは、 有機質肥料を入れていない。動物性の資材を使わない。自家 製堆肥(植物質)や作物の残渣物のみの還元です。

左下写真は、一般の畑。 たぶん同じ様に降り積もった雪 が、場所によって融ける速さが違う。これって、温度差?

畑の温度が高い場所…。 土(微生物たち)が元気に活動 しているんだろうな…? 実際に、この一般畑の奥側は手前 より生育が良いのです。

そこの畑・環境、泣かせていませんか?…