

# 枅の木からの手紙

2017年 2月号



大寒を迎えて23日、今年初めての大雪で学校は休校。  
27日は、融雪が進む程の暖かさ。屋根に厚く降り積もった雪が落ち始め、落雪の反動でアーケード状の屋根を吊るワイヤーが切れて屋根が「く」の字に折れ曲がってしまう始末。  
形あるもの、生きとし生けるもの日々崩壊し無に向かう。「破壊と建設」そんな中で、より良い将来を見据えてころの向上を図り再生を積み重ねて行く。

美幌会の停滞も将来への警鐘。在り様を考えないとね。

## 4日：立春

10日：北見会 「遺伝子組み換えルーレット」上映

11日：建国記念日：満月：旧 1月 15日

## 18日：雨水

26日：新月：旧 2月 1日

## 3月 18日（土曜日）自然農法美幌会 総会

場所：美幌町 マナビティーセンター

時間：9時00分 から 12時

総会に先立ち 「遺伝子組み換えルーレット」  
～私たちの生命のギャンブル～

を無料上映いたします。

上映時間：9時20分～ 10時50分

総会開始：11時 ～

同じく、「遺伝子組み換えルーレット」

～私たちの生命のギャンブル～

を、次の日時会場で無料上映いたします。

2月 10日 午後1時30分 から

MOA北見センター 北見会主催

3月 18日 午後1時30分 から

津別町 町民会館 つべつ会主催

## 小麦食育活動を準備中

昨年7月末に収穫体験した小麦。その後、乾燥・脱穀・選別調整等を写真の様にを行い最後は手で屑を取り除いて、立春の日の昼に作業を完了して、75kgの自然農法産小麦が製粉待ちの状態になっています。

今後、「小麦の製粉体験を行い食材に加工して食する」、食育活動を準備しています。

個々の活動が、それぞれに関わりあい参加者の意識を拓けるお手伝いが出来ればと願っています。

| 2月 如月 |    |    |    |    |    |    |
|-------|----|----|----|----|----|----|
| 日     | 月  | 火  | 水  | 木  | 金  | 土  |
|       |    |    | 1  | 2  | 3  | 4  |
| 5     | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 |
| 12    | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19    | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26    | 27 | 28 |    |    |    |    |



～ 暦 と 気 象 ～

昨年は、4月中下旬の雨、5月上旬の高温早魃、強風。せっかく移植したビートの苗が枯死して畑1枚（3町半）そっくり移植のやり直し。その後平年並みの気象に戻りましたが、8月中旬からは、次々と来襲する台風で農地も作物も被害続出。その様な中でも、何とか一年無事に過ごせて今年も農業を通じて世の中に少しでも貢献させて頂けるであろう事は、身の引き締まる思いです。

「そんな思いで自然界に趣きを置き、自然の流れに則して農作業を組み立て、自然界を守り守られ今年も農業という生業に従事して行こう」と、気持ちを新たにした立春の旅立ち。

私たちが生活場所を掃除して綺麗にする様に地球自体も掃除してもらっているのでしょうかね。

古くからの諺・俚諺の中には天気に関するものもあり今も昔も天気が暮らしに密接に関わっている事を窺わせます。今でこそ科学の発達で正確な気象情報を手にする事が出来ますが(唯物的)、俚諺は地域に根ざした古人の経験や観察・思いの積み上げを言い伝えたもの(唯心的)。

暦 と 気象 に関する俚諺の一つに次の様なものがあります。

皆さんもちょっと心に留めて今年1年の気象、古人の思いを推測してみませんか？

☆ 雨量 と 地下水

雨量 ⇒ 旧正月元日から最初の未の日までの日数でその年の雨量を予知

元日 が 未 ⇒ 1合水 早魃  
 三日目が 未 ⇒ 3合水 早魃  
 十日目が 未 ⇒ 1升水 大水

地下水 ⇒ 正月元日 から最初の未の日の日数

|              |    |       |      |
|--------------|----|-------|------|
| 2017年平成29年丁酉 |    |       |      |
| 旧正月          | 1月 | 28日   |      |
| 最初の未         | 2月 | 1日    | 5日目  |
| 最初の未         | 1月 | 8日    | 8日目  |
| 雨量           |    |       | 5    |
| _____        | =  | _____ | ⇒ 平常 |
| 地下水          |    |       | 8    |

☆ 旧正月 と 立春

|       |        |
|-------|--------|
| 2017年 |        |
| 旧正月   | 1月 28日 |
| 立春    | 2月 4日  |

立春より早い ⇒ 春が早い 秋が短い  
 ⇒ 立春と同じ頃 ⇒ 平年並み  
 立春より遅い ⇒ 春遅い 秋が長い 夏短い

☆ 豊作

- ・小寒の日（1月5日） 少し雨が降る ⇒ 麦 豊作
- ・小寒の日（寒の入り） 雪降るは ⇒ 豊作
- ・寒中に雷鳴 ⇒ 豊作
- ・寒中にしばしば雨降る ⇒ 春 豊作
- ・早魃 に 凶作なし
- ・旧暦閏年に 凶作なし (2014年は閏9月で9月が二回あり閏年)

☆ 凶作

- ・日蝕 ある年は ⇒ 凶作多い
- ・月食 ある年は ⇒ 蔓作凶作