

この写真は、我が家に咲いたタカサゴユリです。皆さんも散歩の途中でよく見かけることでしょうか。いつの間にか咲いていて嬉しい花です。この日は雨あがり、水滴に濡れる花も美しいなと思います。テッポウユリに似ています。

# 紅葉台



# 新聞

【第99号】

2023年

10月14日

発行人：関谷 孝

## 柏谷会長の観察日記 精霊馬（しょうりょうま）



行田市の田んぼアートに向かって秩父鉄道上州荒木駅から照り付ける日差しを受けて歩いていると、集落の民家の畑でお盆のナス・キュウリの精霊馬に出会いました。我が家では、お盆の時に仏壇の前に飾りますが、ここでは野外におかれていました。「所変われば」の違いですね

八王子上川の里の田んぼで稲の不耕起栽培をごく小規模



で実施しています。8月19日に1か月ぶりに田の草取りに生きました。しかし、今年は空梅雨であったためか、降雨量が少なく田んぼが干ばつ状態で草も伸びていませんでした。田んぼには**ショウジョウトンボ、シオカラトンボ、オオシオカラトンボ、キイトンボ**と

4種のトンボがいました。オオシオカラトンボは田んぼの小さな水たまりで産卵している間、雄はそのうえでガードしていました。

## ナガコガネグモ



八王子・上川の田んぼの一コマです（8月19日）。今の時期田んぼには、多数の蜻蛉や蜘蛛がいて、稲の害虫を食べてくれています。この写真は、ナガコガネグモが害虫のイナゴを捕まえたところ。写真の下はナガコガネグモの「卵のう」です。この中に次世代の蜘蛛の卵が入っています。

## タカサゴユリ



8月、駐車場脇や道端で誰が植えたわけでもないのにテッポウユリのような白いユリを見かけることがあります。この写真も先日道端で撮ったもので、タカサゴユリとい

います。このユリは、台湾からの外来種で繁殖力がとても強いので、日本では雑草としても扱われます。

## 新潟で新米の収穫始まる

黒豆（ペンネーム）

全国1のお米の産地、新潟県では、今年の新米の収穫が始まっています。このうち、中越地方の坂井さんの水田でも、9月10日、トンボが飛び交う中、黄金色の稲穂をコンバインで次々と刈り取っていました。

今年は新潟県も猛暑となり、全国最高気温の37度を記録したところもありました。

9月になっても気温が下がらず、真夏のような日差しの

紅葉台新聞は、「高尾フモト同盟」のHPに公開されています。高尾の情報や働く人たちが紹介されています。興味を持った方は、覗いてみてください。また、皆様からの情報や投稿もお待ちしています。

中、坂井さんは汗だくになりながら、黙々と作業を続けていました。

坂井さんによると、ことしは雨が少なく、雨水だけに頼らざるを得ない地域の田んぼでは、稲が枯れてしまっているといいます。

また、気温が高いため、米粒が白く濁ってしまい、品質が落ちてしまったといいます。品質が下がると、売値も大きく下がります。また、ことしはウクライナ戦争を受けて肥料代金が高騰し、電気代やガス代がかさんでいることから、収支は赤字になっているとして、この状況が続けば、農家を続ける人がますます減るだろうと話していました。

こうした中で、新潟県では、コシヒカリにかわる、熱に強い稲の品種改良を進めているようです。

コシヒカリは1934年に新潟県と福井県が開発し、全国に広がり、やがて日本一の栽培面積となりました。



まもなく、つやつやで香りの高い新米が私たちの食卓に並ぶことになりませんが、農家さんたちの汗と品種改良の努力に改めて感謝の気持ち

をもって食べたいですね。

## 八王子西特別支援学校で お茶しませんか



4年前の2019年開校。ここでは、約300人の生徒が在籍しています。小学部から高等部までの12年間を4年ごとの区切り、4-4-4の3ステップで児童・生徒の自立と社会参加・

貢献に向けた「態度」の育成を図っています。「態度」とは、「働くことに向けて学んだ知識・技能を自分から発揮しようとする事」です。

地域に開かれた教育の一環として、1階玄関近くに「カフェ」があります。高等部の生徒が職業訓練に向けて様々な体験をしています。他にも農園芸・ビルクリーニング・軽作業・布工室(リサイクル)・窯・流通事務等様々な作業体験があります。営業日は・・



毎週水曜日(10:30~12)

毎週木曜日(10:30~12)・(13:30~14:40)

有名な企業が指導し協賛しているので本格的なコーヒーです。コーヒー100円。また、手作りのチーズケーキ100円。クッキー100円。格安です!! 地域の方が早くから来て売れ切れになることが多いとのこと。

隠れた憩いの場ですね。喫茶の部屋も素敵です。玄関には生徒が育てた花が咲いています。皆さん是非いらしてくださいとのことでした。