

Dorfpflege Betheln stellt Begrüßungsschilder auf

Konstruktion ist auch dafür gedacht, auf aktuelle Veranstaltungen hinzuweisen

Von Mareike Ehlers

BETHELN ■ Ein erster Wechsel ist bereits erfolgt: Bernard Schorowski und Ulrich Blasberg haben sich am Mittwochnachmittag ans Werk gemacht, um die neuen Begrüßungsschilder an den drei Bethelner Ortseingängen mit dem klassischen Willkommensgruß zu verzieren.

„Die Idee, dass wir auch gern Begrüßungsschilder in unserem Ort aufstellen wollen, ist als solche bereits vor

einem Jahr gereift“, berichtet Angela Grapentin. Die Vorsitzende der Dorfpflege Betheln ist erfreut, dass das Vorhaben nun umgesetzt werden konnte. Allerhand Klärungen waren im Vorfeld nötig, nicht zuletzt galt es auch eine Variante zu finden, die den Kostenrahmen nicht sprengt, resümiert Grapentin, die im Ort auf eine Expertin zurückgreifen konnte. So hatte sich Marita Schulenburg, die als Grafikerin tätig sowie Mitglied im Verein ist, der Auf-

gabe angenommen, ein entsprechendes Begrüßungsmotiv zu entwerfen. „Wir möchten auch, dass die Vereine und Verbände die Möglichkeit haben, über die Tafel ihre Veranstaltungen anzukündigen“, betont die Vorsitzende. Mitglied Jens Warmbold habe die Stahlkonstruktion hergestellt. Nun gibt es zwei Möglichkeiten: Entweder man greift auf eine Lkw-Plane zurück und lässt diese bedrucken oder man nutzt ein Mesh-Gewebe, erläutert

Grapentin. Für das klassische und zeitlose Begrüßungsbild wurde die Mesh-Variante genutzt, für die Ankündigung des jüngsten Weihnachtsmarktes die andere. „Jetzt hängt das klassische Motiv solange, bis es eine neue Veranstaltung gibt“, sagt Grapentin, die schon viel positives Feedback bekommen hat.

Besonders freut sich die Vorsitzende, dass sich viele bei der Planung und Umsetzung des Projektes eingebracht haben.



Marita Schulenburg hat die Grafik entworfen. Jens Warmbold hat sich um die Herstellung der Stahlkonstruktion gekümmert.



Banner ausgetauscht: Bernard Schorowski (l.) und Ulrich Blasberg bringen das aktuelle Begrüßungsmotiv an. ■ Foto: Ehlers