PRESSEMITTEILUNG NATURWETTBEWERB 2025 Mein Gartenwunder

"Wer hat die höchste Sonnenblume?"

Verband der Tiroler Obst- und Gartenbauverein

JUGEN

Grünes

Tirol





Der Naturwettbewerb des Verbandes der Tiroler Obst- und Gartenbauvereine begeisterte auch heuer wieder zahlreiche große und kleine Gärtner:innen. Dieses Jahr stand die Sonnenblume im Fokus.

Das Abenteuer beginnt

Das beliebte Projekt "Mein Gartenwunder" wird jährlich vom Verband der Tiroler Obstund Gartenbauvereine durchgeführt. Dabei sind in ganz Tirol Teilnehmer:innen aller Altersklassen eingeladen, ihre gärtnerischen Fähigkeiten unter Beweis zu stellen. Heuer lautete die Aufgabe: "Wer hat die höchste Sonnenblume?"

Projektleiterin Michaela Posch hat ein klares Ziel vor Augen: "Der Wettbewerb soll motivieren, im Garten zu arbeiten. Für Kinder bietet er einen spannenden Zugang, die Natur und Pflanzenwelt besser kennenzulernen und vor allem auch selbst zu erleben. Auf diese Weise möchten wir die Neugierde am Wunder Garten wecken und diese nachhaltig fördern."

Ob Kinderkrippen, Kindergärten, Volksschulen, Mittelschulen oder Mitglieder der Obst- und Gartenbauvereine – Interessierte hatten bis Ende März die Möglichkeit, sich online für die Teilnahme in den Kategorien Einzelwertung Kinder, Gruppenwertung Kinder und OGV-Mitglied Erwachsene anzumelden. In weiterer Folge wurden ihnen per Post die Sonnenblumensamen der besonders großwüchsigen Sorte "Titan" zugesendet. Damit der Anbau gelingt, erhielten die Teilnehmer:innen außerdem eine Broschüre mit Informationen zur Pflanze, Tipps zum Anbau sowie Regeln und Ablauf des Wettbewerbs. So konnten die Pflanzen über den Sommer hinweg bestens gepflegt und die Ergebnisse mit Bildbeweis bis spätestens 1. Oktober 2025 eingereicht werden.



Über 140.500 cm Sonnnenblume

Das Interesse war auch in diesem Jahr hoch. An der "Gruppenwertung Kinder" beteiligten sich 130 Schulen, Kindergärten und Kinderkrippen mit 4.342 Teilnehmer:innen. Für die "Einzelwertung Kinder" wurden 323 Ergebnisse eingereicht. In der Klasse "OGV-Mitglied Erwachsene" stellten sich 65 OGV-Mitglieder der Konkurrenz.

140.517 cm Sonnenblumenlänge wurden insgesamt von allen Teilnehmer:innen eingereicht.

Kinder für die Natur begeistern



"Für uns ist die rege Teilnahme am Projekt jedes Jahr aufs Neue eine Bestätigung, dass die Arbeit im Garten einer Vielzahl an Personen große Freude bereitet! Die Ergebnisse zeigen, dass der sorgfältige Anbau der Pflanzen mit der richtigen Pflege und ein bisschen Glück auch heuer wieder von Erfolg gekrönt war", resümiert Josef Stocker, Landesobmann Verband der Tiroler Obst- und Gartenbauvereine. "Der Wettbewerb führt immer wieder zahlreiche Kinder direkt in den Garten und bringt damit Spaß, Spannung und Abwechslung in die Bildungseinrichtungen. So können wir die Möglichkeit schaffen, Schulbänke, Klassenzimmer, Computer und Handys gegen Pflanzen zu tauschen, um das Abenteuer Natur mit all seinen positiven Auswirkungen auf Körper und Geist selbst zu erleben!" Wer dabei den größten Erfolg, also in diesem Fall die größte Sonnenblume, hatte, geben wir nun bekannt. Gewinner:innen waren aber nicht nur die Bezirks- und Landessieger, sondern alle, die mitmachten und Spaß bei der Gartenarbeit hatten!

Hintergrund des Naturwettbewerbes

Der Naturwettbewerb hatte jedoch nicht nur das Ziel, die höchste Sonnenblume zu finden. Vielmehr ging es darum, Kinder und Erwachsene gleichermaßen für die Natur zu begeistern und ihnen die Möglichkeit zu geben, sich aktiv mit ihr auseinanderzusetzen. Durch den Anbau von Sonnenblumen lernten die Teilnehmerinnen und Teilnehmer viel über Pflanzenwachstum, Bodenbeschaffenheit, ökologische Zusammenhänge und ein verstärktes Bewusstsein für die Natur. Es zeigte sich, wie wichtig es ist, die junge Generation für die Wunder der Natur zu begeistern und sie zu ermutigen, Gemüse selbst anzubauen.

Der Naturwettbewerb 2025 war nicht nur ein Wettbewerb, sondern vor allem auch Bewusstseinsbildung:

- Wie entsteht aus einem Samenkorn eine Pflanze?
- Was benötigt eine Pflanze, um zu wachsen und zu gedeihen?

Die Ziele vom Naturwettbewerb sind:

- Kinder in die Natur zu locken und mit ihr arbeiten zu lernen
- Zusammenhänge und Kreisläufe in der Natur zu verstehen und zu begreifen



LANDESSIEGER

- Die 6-Jährige Lea Rudig-Schimpfössl vom Obst- und Gartenbauverein Schönwies bei Landeck darf sich mit ihrer 455 cm hoher Sonnenblume über den Landessieg in der Kategorie "Einzelwertung Kinder" freuen.
- 432 cm ist die Höhe der eingereichten Sonnenblume der Mittelschule Hopfgarten, Klasse 2b, die somit Landessieger in der Kategorie "Gruppenwertung Kinder" sind.
- In der Kategorie "OGV-Mitglied Erwachsene" ist **Ingeborg Strobl**, Mitglied im Obst- und Gartenbauverein Lechtal, mit ihrer **432 cm** hohen Sonnenblume, landesweite Siegerin.



Lea Rudig-Schimpfößl



Mittelschule Hopfgarten



Ingeborg Strobl

455 cm

Klasse 2b









BEZIRKSSIEGER

Auch bei den Bezirkssieger:innen waren die Ergebnisse herausragend:

BEZIRK KUFSTEIN

- Bezirkssieger in der Kategorie "Einzelwertung Kinder" ist **Anton Baumann**, 7 Jahre, von der Volksschule Angath. Seine eingereichte Sonnenblume ist **370 cm** hoch.
- In der Kategorie "Gruppenwertung Kinder" geht der Bezirkssieg an Magdalena und Theresa Niedermühlbichler vom Obst- und Gartenbauverein Söll, mit einer Sonnenblumenhöhe von 352 cm.
- In der Kategorie "OGV-Mitglied Erwachsene" gewinnt **Walter Haaser**, Mitglied im Obst- und Gartenbauverein Brandenberg, mit einer Sonnenblumenhöhe von **369,2 cm**.







Einzelwertung Kinder

Gruppenwertung Kinder

OGV Mitglied Erwachsene

BEZIRK KITZBÜHEL

- Bezirkssieger in der Kategorie "Einzelwertung Kinder" ist **Sia de Martin**, 9 Jahre, von der Volksschule Aurach bei Kitzbühel. Ihre eingereichte Sonnenblume ist **423 cm** hoch.
- In der Kategorie "Gruppenwertung Kinder" geht der Bezirkssieg an die Waldwichtel des Kindergartens Brixen im Thale, mit einer Sonnenblumenhöhe von 360 cm.
- In der Kategorie "OGV-Mitglied Erwachsene" gewinnt **Josef Hörl**, Mitglied im Obst- und Gartenbauverein Brixen im Thale mit einer Sonnenblumenhöhe von **419 cm**.







Einzelwertung Kinder

Gruppenwertung Kinder

OGV Mitglied Erwachsene

BEZIRK INNSBRUCK-STADT

- Bezirkssieger in der Kategorie "Einzelwertung Kinder" ist Miro Edelbert, 11 Jahre, von der Volksschule Innsbruck Innere Stadt. Seine eingereichte Sonnenblume ist 196 cm hoch.
- In der Kategorie "Gruppenwertung Kinder" geht der Bezirkssieg an die Blaue Gruppe des Kindergartens Reichenau, mit einer Sonnenblumenhöhe von 412 cm.





Einzelwertung Kinder

Gruppenwertung Kinder

BEZIRK INNSBRUCK-LAND

- Bezirkssieger in der Kategorie "Einzelwertung Kinder" ist Franz Josef Annabith, 13 Jahre, vom Obst- und Gartenbauverein Tulfes. Seine eingereichte Sonnenblume ist 407 cm hoch.
- In der Kategorie "Gruppenwertung Kinder" geht der Bezirkssieg an die Kinder- und Jugendgruppe des Obst- und Gartenbauvereins Ranggen, mit einer Sonnenblumenhöhe von 371 cm.
- In der Kategorie "OGV-Mitglied Erwachsene" gewinnt **Anna Maria Junker**, Mitglied im Obst- und Gartenbauverein Tulfes mit einer Sonnenblumenhöhe von **385 cm**.



Einzelwertung Kinder



Gruppenwertung Kinder



OGV Mitglied Erwachsene

BEZIRK IMST

- Bezirkssieger in der Kategorie "Einzelwertung Kinder" ist **Manuel Thurner**, 5 Jahre, vom Kindergarten Obsteig, Bärengruppe. Seine eingereichte Sonnenblume ist **399 cm** hoch.
- In der Kategorie "Gruppenwertung Kinder" geht der Bezirkssieg an die Fachschule für ländliches Betriebs- und Haushaltsmanagement Imst, 2. Jahrgang mit einer Sonnenblumenhöhe von 400 cm.
- In der Kategorie "OGV-Mitglied Erwachsene" gewinnt **Heinz Modlik**, Mitglied im Obst- und Gartenbauverein Haiming mit einer Sonnenblumenhöhe von **355 cm**.







Einzelwertung Kinder

Gruppenwertung Kinder

OGV Mitglied Erwachsene

BEZIRK LANDECK

- Bezirkssieger in der Kategorie "Einzelwertung Kinder" ist Jana Rudig-Schimpfössl, 8Jahre, vom Obst- und Gartenbauverein Schönwies. Ihre eingereichte Sonnenblume ist 427 cm hoch.
- In der Kategorie "Gruppenwertung Kinder" gibt es 2 Bezirkssieger: Partnerklassen 3a und 4a von der Volksschule Zams und Noah und Luca Müller von der Mittelschule Zams. Beide haben eine Sonnenblumenhöhe von 385 cm eingereicht.
- In der Kategorie "OGV-Mitglied Erwachsene" gewinnt **Helmut Kern**, Mitglied im Obst- und Gartenbauverein Pfunds mit einer Sonnenblumenhöhe von **377 cm**.









Einzelwertung Kinder

Gruppenwertung Kinder

OGV Mitglied Erwachsene

BEZIRK REUTTE

- Bezirkssieger in der Kategorie "Einzelwertung Kinder" ist Frieda Antonia JAKOB, 3 Jahre, vom Obst- und Gartenbauverein Weissenbach. Ihre eingereichte Sonnenblume ist **356 cm** hoch.
- In der Kategorie "Gruppenwertung Kinder" geht der Bezirkssieg an den Sonnenschein-Kindergarten Vorderhornbach, mit einer Sonnenblumenhöhe von 355 cm.
- In der Kategorie "OGV-Mitglied Erwachsene" gewinnt Marlies Vindl, Mitglied im Obst- und Gartenbauverein Nesselwängle mit einer Sonnenblumenhöhe von 416 cm.







Gruppenwertung Kinder



OGV Mitglied Erwachsene

BEZIRK SCHWAZ

- Bezirkssieger in der Kategorie "Einzelwertung Kinder" ist Alois Schragl, 9 Jahre, von der Volksschule Mayrhofen. Seine eingereichte Sonnenblume ist **374,5 cm** hoch.
- In der Kategorie "Gruppenwertung Kinder" geht der Bezirkssieg an die Klasse 1a von der Volkschule Eben am Achensee, mit einer Sonnenblumenhöhe von 356 cm.
- In der Kategorie "OGV-Mitglied Erwachsene" gewinnt Klemens Böck, Mitglied im Obst- und Gartenbauverein Schwaz mit einer Sonnenblumenhöhe von 394 cm.









Einzelwertung Kinder

Gruppenwertung Kinder

OGV Mitglied Erwachsene

BEZIRK LIENZ

- Bezirkssieger in der Kategorie "Einzelwertung Kinder" ist **Manuel Schett**, 13 Jahre, von der Mittelschule Abfaltersbach. Seine eingereichte Sonnenblume ist **361 cm** hoch.
- In der Kategorie "Gruppenwertung Kinder" gibt es 2 Bezirkssieger: 4. Klasse der Allgemeinen Sonderschule Lienz und die Märchenzwerge des Kindergartens Schlaiten. Beide haben eine Sonnenblumenhöhe von 380 cm eingereicht.







Einzelwertung Kinder

Gruppenwertung Kinder

DIREKTMITGLIED beim Verband der Tiroler Obst- und Gartenbauvereine "Grünes Tirol"

• In der Kategorie "OGV-Mitglied Erwachsene" gewinnen **Johann und Paula Giner**, wohnhaft in Thaur und Mitglied beim Verband der Tiroler Obst- und Gartenbauvereine "Grünes Tirol" mit einer Sonnenblumenhöhe von **342 cm**.



OGV Mitglied Erwachsene

Landesobmann Josef Stocker freut sich bereits auf den nächsten Naturwettbewerb im Jahr 2026 und hofft auf zahlreiche Anmeldungen von Jung und Alt, wo es dann heißen wird "Wer hat die längste Bohne?".

INFOS:

Naturwettbewerb 2025:

- 140.517 cm Sonnenblume wurden gesamt eingereicht
- über 11.500 Teilnehmer:innen haben sich zum Naturwettbewerb angemeldet
- 4.730 Teilnehmer:innen haben ein Ergebnis eingereicht
- Der Wettbewerb hat bereits zum 11 Mal stattgefunden

Verband der Tiroler Obst- und Gartenbauvereine "Grünes Tirol":

- Gegründet 1909
- 117 Mitgliedsvereine mit 21.000 Mitglieder
- Dachorganisation aller Obst- und Gartenbauvereine Tirols

Fotomaterial kann beim Verband der Tiroler Obst- und Gartenbauvereine - "Grünes Tirol" angefordert werden.

Kontakt für Rückfragen:

Michaela Posch
Projekt Jugend, Schule, Familie
Verband der Tiroler Obst- und Gartenbauvereine - "Grünes Tirol"
Brixner Straße 1
6020 Innsbruck
michaela.posch@lk-tirol.at
0650/8010850

Die Bildrechte wurden mit der Einreichung der Teilnehmer an den Verband der Tiroler Obst- und Gartenbauvereine "Grünes Tirol" übertragen.

Bei Verwendung der Bilder ist als Bildnachweis:

Verband der Tiroler Obst- und Gartenbauvereine "Grünes Tirol" anzugeben.

Kann auch abgekürzt geschrieben werden: "Grünes Tirol"