

# Arbeitsblatt Trachtpflanzen Teil67

**1. Zu welcher Familie gehört der Gewöhnliche Löwenzahn?**

---

**2. Fülle den Lückentext aus!**

Der Löwenzahn ist eine ausdauernde \_\_\_\_\_ Pflanze, die eine Wuchshöhe von 10 cm bis 30 cm erreicht und in allen Teilen einen \_\_\_\_\_ enthält. Seine lange, fleischige \_\_\_\_\_ ist außen dunkelbraun bis schwarz. Sie geht in eine kurze, stark gestauchte \_\_\_\_\_ über, auf der die Blätter dicht in einer grundständigen \_\_\_\_\_ stehen.

**3. Was passiert bei einer Verletzung des Vegetationspunktes?**

---

**4. Beschreibe das Blatt des Gewöhnlichen Löwenzahn?**

---

---

**5. Wo entspringen die Blütenstandsstiele?**

---

**6. Beschreibe die Blütenstandsstiele?**

---

---

**7. Was ist das besondere an den Hüllblättern?**

---

---

**8. Wie verhält sich der Blütenstand während der Blütezeit?**

---

---

**9. Nach mehreren Tagen öffnen sich die Hüllblätter letztmals bei Fruchtreife, was passiert dann?**

---

---

**10. Wie breiten sich die Früchte aus?**

---

**11. Wie nennt man die mit den Früchten besetzten Kopf des Blütenstandes?**

---

**12. Wann ist die Hauptblütezeit des Gewöhnlichen Löwenzahn?**

---

**13. Die Pflanzen können sich stark dem jeweiligen Standort anpassen. Nenne zwei Anpassungsarten?**

---

---

---

**14. Der Gewöhnliche Löwenzahn ist sehr leicht mit Pflanzen anderer Sektionen der Gattung *Taraxacum* zu verwechseln, wo ist hier der wichtigste Unterschied?**

---

**15. Warum ist der Gewöhnliche Löwenzahn eine wichtige Bienenweide?**

---

---