

Livestream CityBienen-Webcam

Immer aktuelle Infos über unsere Imkerei: [Newsletter-Anmeldung](#)

Bitte Geduld! Es kann bis zu 30 Sekunden dauern, bis der Stream aufgebaut ist...

```
new Angelcam.player('player_citybienen', { id: '8dy5zzg5yx', });
```

Hier auf unserem Haupt-Bienenstand, der auch gleichzeitig unser Schulungs- und Besuchsbienenstand ist beobachten wir mit der CityBienen.de-Livestream-WebCam mehrere unserer Bienenvölker in unterschiedlichen Wohnungen (Beuten).

Wenn die Kamera zurück geschwenkt ist, sehen wir als erstes unsere neue Wasserstelle. Es sind 4 Flowforms, durch die das Wasser rythmisch und in Form von Achten fließt. Hiernach sind folgende Bienenwohnungen zu sehen:

1. (Isolierte Holzbeute Warszawski zwykly. Eine mit Stroh isolierte Bienenwohnung und daneben eine Erfolgsbeute. Das Rähmchenmaß ist Normal 1,5 und das Besondere ist das deutlich dickere des Holzes, aus dem sie gebaut ist.)
2. Übersicht von links nach rechts: Zander 1,5 mit dicker Isolierung, Zander 1,5, Isolierte Einraumbeute, Weißenseifener Hängekorb.
3. Ein Weißenseifener Hängekorb, auch Sunhive genannte, mit einem Regendachgestell von unserem guten Freund Udo Bohne ([Bunodo.de](#)).
4. Isolierte Ramelli 2 - Beute mit Schaufenster und daneben eine isolierte Einraumbeute nach Mellifera mit Klimadeckel (Gebaut von Udo Bohne [Bonudo.de](#)).
5. Zwei beuten Zander 1,5. Der Brutraum ist deutlich höher und im Naturbau ausgebaut. Die Linke mit aufgesetzten Isolierungsmodulen von Stephan Rameil (Ein ganz besonderes Geschenk!).

Zur Technik:

- Kamera: Zur Zeit verwenden wir eine AXIS Q6135-LE. Diese bietet ein sehr brillantes Farbbild bei Tag und ein gestochen scharfes Schwarz-Weiß-Bild in der Nacht (wir lassen die Kamera auch nachts laufen, dann kann man an manchen Völkern die Wächter beobachten).
- Netzwerk: Angebunden ist unser Garten per WLAN. Die WLAN-Technik ist von Ubiquiti und bietet die nötige Netzwerk-Performance und Sicherheit. Natürlich steht die Antenne nicht in der Nähe der Bienenvölker, sondern 20 m entfernt.
- Firewall-Router: Wir verwenden Draytek-Router, da diese ein sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis

haben und sehr zuverlässig und sicher arbeiten.

- Streaming: Als Streaming-Service nutzen wir Angelcam. Hier haben wir einen sehr performanten Streamingdienst, der es uns auch erlaubt werbefrei unsere Livekamera in unserer Internetseite einzubetten. Ebenfalls ist es kein Problem, wenn sich mehrere Menschen die Kamera ansehen möchten (bis zu 1000 Nutzer gleichzeitig in unserem Paket).

Die Webcam hängt flexibel in einem Baum, in einem Abstand von ca. 5-15 m vor unseren Bienenwohnungen, in einem nicht frei zugängigen Gartengrundstück in Mülheim an der Ruhr.

Bei Fragen zur Technik, können Sie sich auch gerne an die DSS-Gmbh.biz wenden. Hier wird Ihnen die entsprechende Kamera und der Service dazu auch gerne angeboten.