

Waar in de cyclus bevinden we ons nu?

Meer info: <https://vespawatch.be/>

Oktober – maart

In oktober vliegen de mannetjes en de nieuwe koninginnen uit. De mannen paren met de nieuwe koninginnen en zoeken daarna een plek om te overwinteren. Aan het eind van de herfst sterft de rest van de kolonie: de oude koninginnen en de werksters gaan dood. De larven die nog in de broedcellen zitten in het nest, worden bijgevoel niet meer gevoed en sterven ook. De mannen vliegen nog door tot het te koud wordt en dan sterven ze. Het nest wordt niet meer verzorgd en hangt hoog, vaak in een kale boom. De nesten zijn dan goed zichtbaar en worden door vele burgers opgemerkt en gemeld, maar deze zijn niet meer actief waardoor ze niet verdelgd moeten worden. Een gebruikt nest wordt het volgende seizoen niet opnieuw in gebruik genomen door nieuwe koninginnen.

Maart – juni

De nieuwe koninginnen overwinteren alleen op een beschut plekje, om in het voorjaar opnieuw wakker te worden. In de periode maart-april, wanneer de gemiddelde temperatuur terug wat hoger is, ontwaken de overwinterende koninginnen uit hun winterslaap. Ze zoeken een beschutte plek waar ze een nest kunnen vormen. Dit wordt een embryonest, primair nest of voorjaarsnest genoemd. Kenmerkend is dat dit nest laag tegen grond gevormd wordt. De koningin is nog alleen en staat in voor het bouwen van het nest, het leggen en verzorgen van de larven. Het nest neemt de grootte van een volleybalnest aan.

Juli – oktober

Bij gunstig weer kan de kolonie zich snel uitbreiden. In de zomer wordt het primair nest te klein en moet een nieuw nest gemaakt worden: het zomernest of secundaire nest. Dit secundaire nest wordt op grote hoogte gevormd. Dit is meestal hoog in een boom, niet ver onder de top. Dit nest kan in de loop van de zomer heel groot worden. In september kan dit een doorsnede hebben tot 90 centimeter. In dit nest worden nieuwe koninginnen gevormd die in het volgende stadium gaan overwinteren om daarna een nieuwe primair nest te vormen. Zo begint de cyclus van vooraf aan opnieuw.

