

| Juli | | | | |
|------|----------|--------|----------------|----------------|
| Jaar | Zon | (uren) | Neerslag (mm) | Max.Temp. (°C) |
| 1987 | normaal | | zeer nat (125) | normaal |
| 1988 | somber | | zeer nat (149) | kil (19,6) |
| 1989 | zonnig | | droog (50) | warm (22,5) |
| 1990 | z.zonnig | (255) | droog (48) | normaal |
| 1991 | zonnig | (236) | vrij droog | warm (22,7) |

| Augustus | | | | |
|----------|----------|--------|---------------|----------------|
| Jaar | Zon | (uren) | Neerslag (mm) | Max.Temp. (°C) |
| 1987 | z.somber | (135) | normaal | kil (19,9) |
| 1988 | normaal | | normaal | normaal |
| 1989 | normaal | | droog (54) | warm (21,8) |
| 1990 | zonnig | (225) | droog (49) | z.warm (23,7) |
| 1991 | zonnig | (232) | z.droog (16) | warm (22,8) |

tijd de hoogste van het jaar werd. In werkelijkheid is de straling die de aarde van de sterren ontvangt te verwaarlozen, zodat de Hondster geen invloed op de atmosferische temperatuur kan uitoefenen. Zoals juli 'quintilis' heette, noemde men augustus (oogstmaand) 'sextilis'; later werd zij naar keizer Augustus genoemd. En zo waar. In deze maand verschijnt de eerste voorspelling over het weer in de komende winter. Let op 4 augustus, St Dominicus: Is het heet op Sint Domijn, het zal een strenge winter zijn!

bijen
OFFICIËLE MEDEDELING

Voorstellen voor onderzoek aan de Ambrosiushoeve

door drs. A. de Ruijter, directeur Ambrosiushoeve

De groenteteelt, de fruitteelt en de bijenhouderij betalen structureel mee aan het onderzoek op de Ambrosiushoeve. Samen betalen deze sectoren een kwart van de exploitatie van het proefbedrijf. De rest wordt betaald door het ministerie van Landbouw, Natuurbeheer & Visserij.

Jaarlijks wordt door de Ambrosiushoeve een proefplan vastgesteld. Voorstellen kunnen nu bij de besturen van de imkersorganisaties ingediend worden.

Vandaar een oproep aan alle imkers, subverenigingen, werkgroepen met ideeën en voorstellen voor bijenonderzoek want suggesties vanuit de praktijk voor onderzoek zijn steeds van harte welkom. Ideeën voor nieuw onderzoek moeten wel passen binnen de taakstelling van de Ambrosiushoeve. Dat wil zeggen dat ze praktijkgericht dienen te zijn en dat ze moeten vallen binnen één van de vier volgende thema's.

De teelt van honingbijen en andere bestuivende insecten (solitaire bijen en hommels) / Ziekten en parasieten van bestuivende insecten / Effecten van gewasbeschermingsmiddelen op bestuivende insecten / Bestuivingsonderzoek.

Om er voor te zorgen dat de beperkte onderzoekscapaciteit zo goed mogelijk wordt benut en dat de

beste ideeën het eerst aan bod komen, is het indienen van onderzoeksvoorstellen als volgt gestructureerd. Suggesties kunt U insturen naar de eigen vaktechnische organisatie (NFO, NTS of imkervereniging), of naar de afdelingen fruitteelt of groenteteelt van het Landbouwschap. Na een eerste beoordeling, worden de ideeën die voor de sector belangrijk worden geacht, ingebracht in het bestuur van de Ambrosiushoeve. Vóór 1 augustus dienen de voorstellen bij het bestuur van de Ambrosiushoeve binnen te zijn.

De sectoren groenteteelt, fruitteelt en bijenhouderij hebben eigen vertegenwoordigers in het bestuur van de Ambrosiushoeve. In september wordt door het bestuur een eerste concept proefplan opgesteld. Na terugkoppeling met de verschillende organisaties wordt in de novembervergadering van het bestuur van de Ambrosiushoeve dan het definitieve onderzoeksplan voor het komende jaar vastgesteld. Onderzoeksvoorstellen vanuit andere sectoren dan de genoemde, zullen veelal gefinancierd dienen te worden op basis van projectfinanciering door de meest belanghebbende.

Ook voor projectmatig gefinancierde projecten geldt dat het onderwerp moet passen binnen de taakstelling van de Ambrosiushoeve.