



Speciaalclub Kleurkanarie Noord-Nederland

Resultaten enquête kweek 2020

Medio maart 2020 is er onder de leden van de SKNN een online enquête gehouden m.b.t. het verloop van het kweekseizoen. Aanleiding hiertoe waren diverse berichten uit zowel de vereniging als ook uit het land over slechte tot matige kweekresultaten.

Ruim 65% van de leden heeft de enquête ingevuld.

Alleen leden met een internetaansluiting konden aan dit onderzoek meewerken, aangezien de resultaten digitaal verwerkt werden.

De vragen en bijbehorende resultaten kunt u hieronder raapleggen, evenals een tweetal pagina's met adviezen n.a.v. de uitslagen.

Deze adviezen zijn tot stand gekomen door o.a. een eerder gehouden enquête onder kanariekeurmeesters en de rijke ervaring van onze voorzitter R. de Haan.

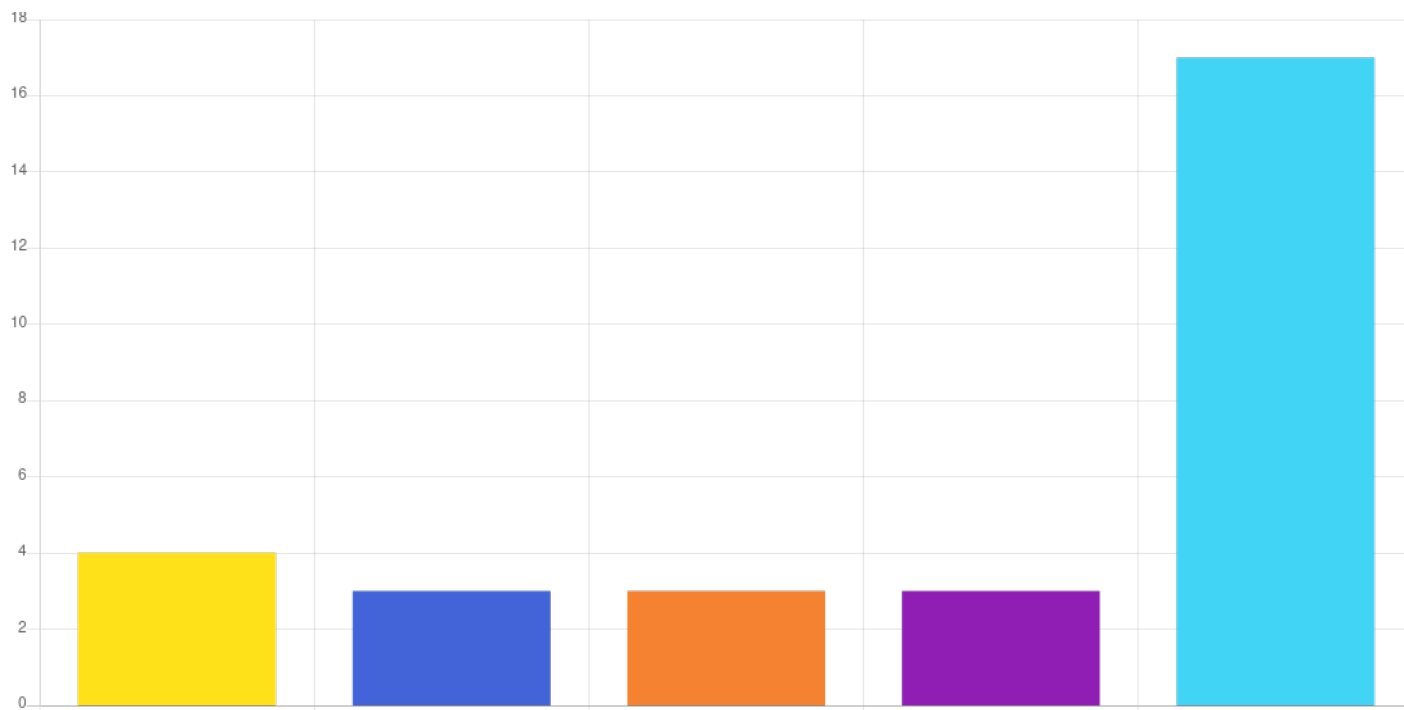
Heeft u vragen of opmerkingen n.a.v. dit rapport, bel of mail ons via bestuur@speciaalclubkleurkanarie.nl

Het bestuur van de SKNN.

Hoe lang kweekt u al met kleurkanaries ?

Soortvraag: meerkeuze

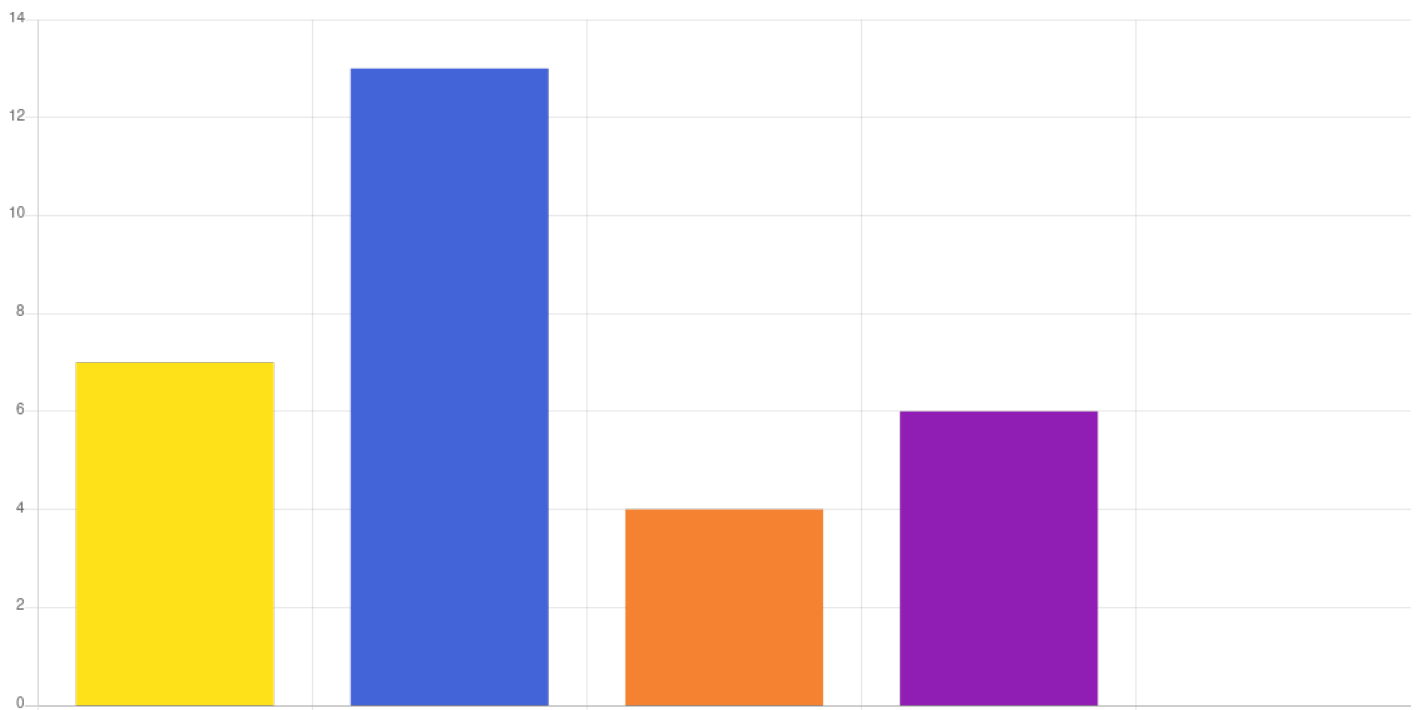
Antwoorden	Aantal	Percentage
0-5 jaar	4	13.33%
6-10 jaar	3	10.00%
11-15 jaar	3	10.00%
16-20 jaar	3	10.00%
Langer dan 20 jaar	17	56.67%
Totaal:	30	100%



Hoe verloopt een kweekseizoen gemiddeld bij u ?

Soortvraag: meerkeuze

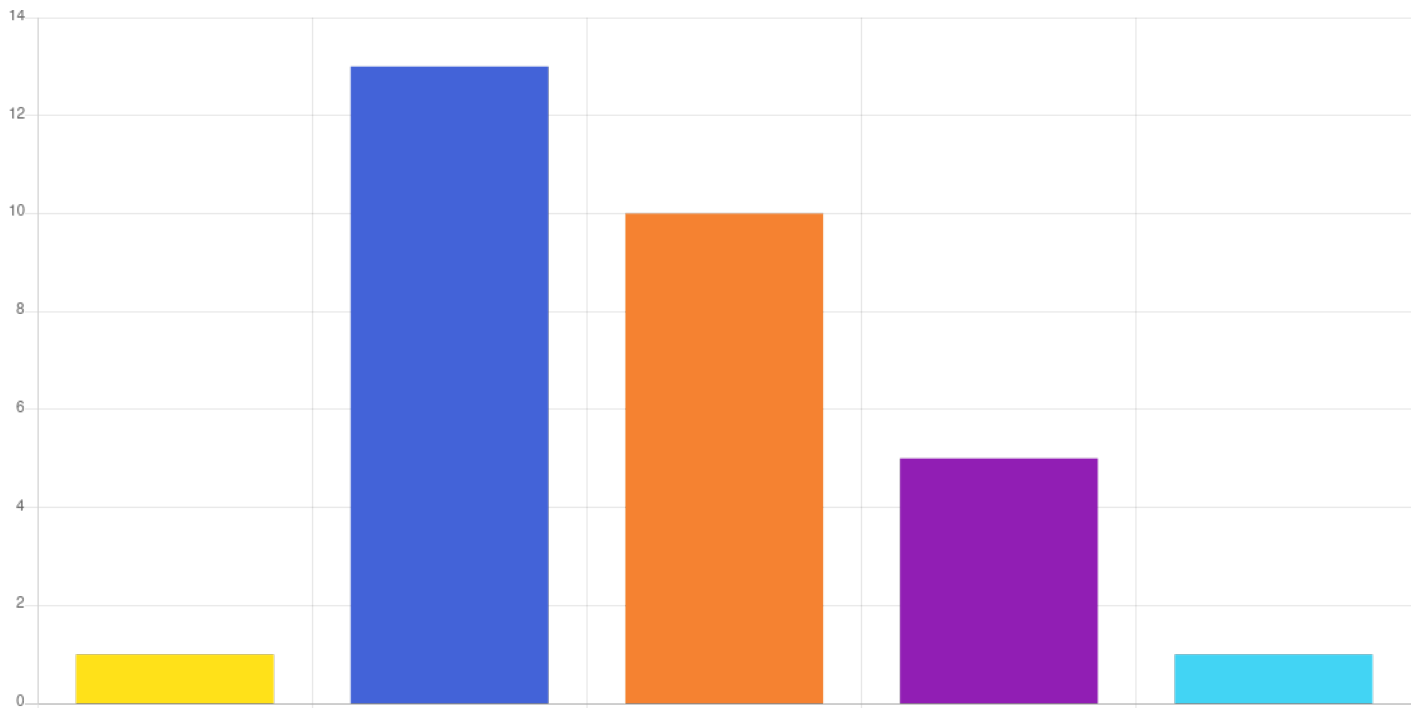
Antwoorden	Aantal	Percentage
Goed	7	23.33%
Erg wisselvallig	13	43.33%
Om de aantal goede jaren een slecht jaar	4	13.33%
De laatste jaren steeds slechter	6	20.00%
Anders	0	0%
Totaal:	30	100%



In welke maand van het jaar begint uw kweekseizoen ?

Soortvraag: meerkeuze

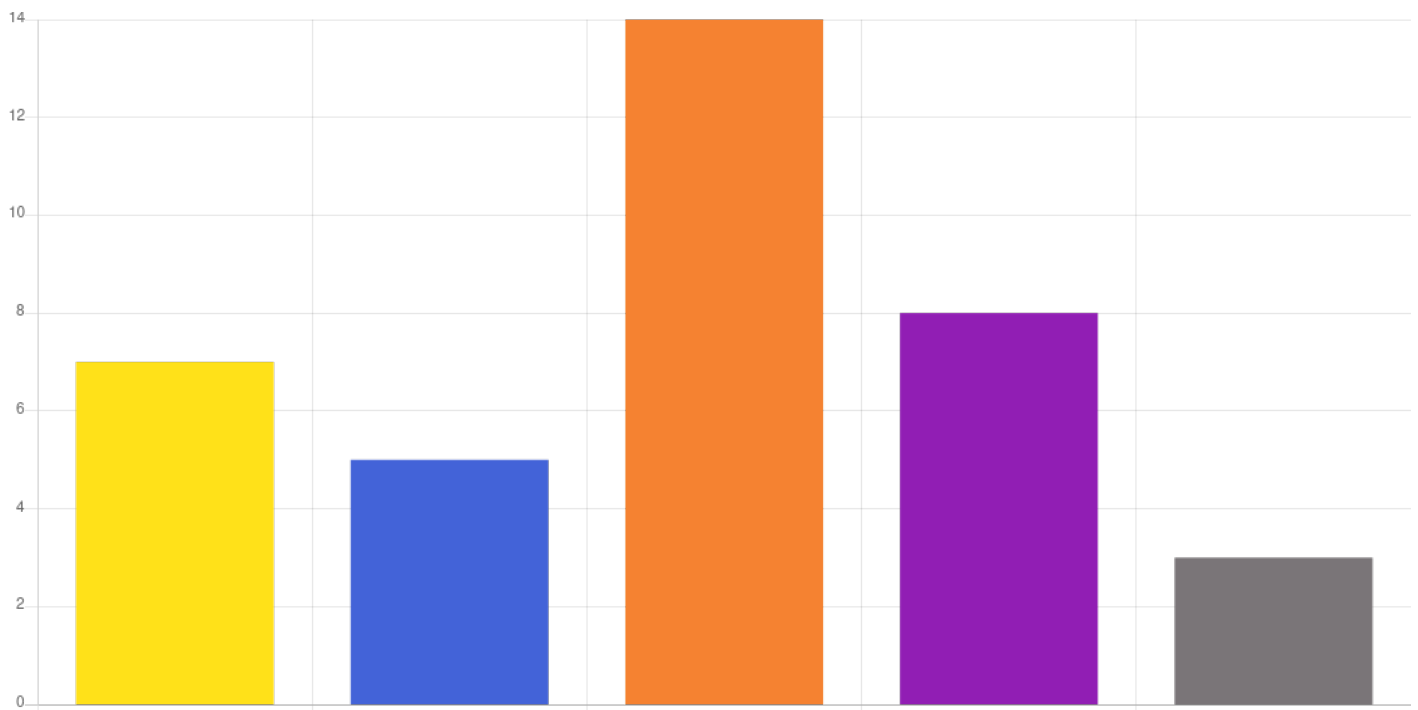
Antwoorden	Aantal	Percentage
December	1	3.33%
Januari	13	43.33%
Februari	10	33.33%
Maart	5	16.67%
April	1	3.33%
Totaal:	30	100%



Welke weersomstandigheden hebben een slechte invloed op uw kweek ?

Soortvraag: meerkeuze

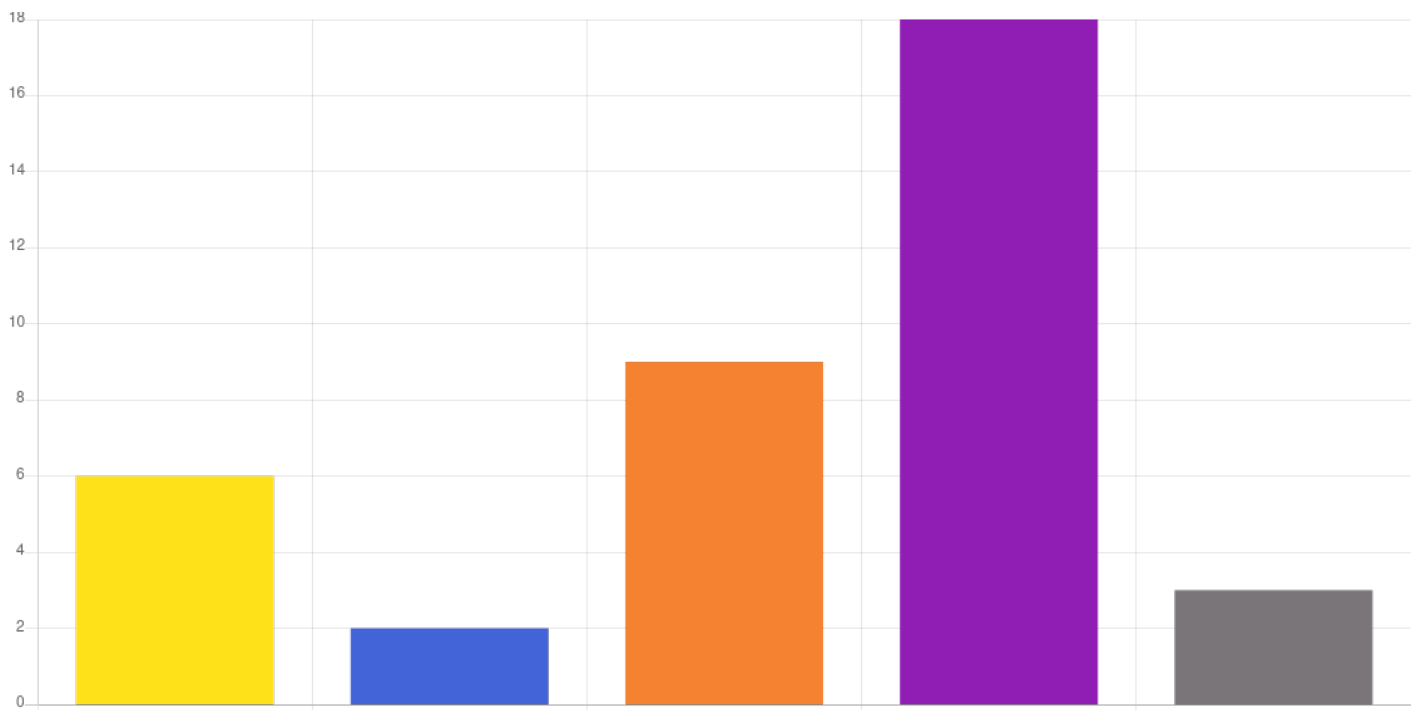
Antwoorden	Aantal	Percentage
Natte winterperiode	7	18.92%
Vorstperiode	5	13.51%
Vorst met langdurige schrale oostenwind	14	37.84%
Geen invloed	8	21.62%
Anders: al redelijk vroeg in het jaar extreme warmte, waardoor e.e.a. verloren gaat	1	2.70%
Anders: Luchtdruk	1	2.70%
Anders: oostenwind	1	2.70%
Totaal:	37	100%



Hoe heeft u de vogels gehuisvest (incl. kweekruimte) ?

Soortvraag: meerkeuze

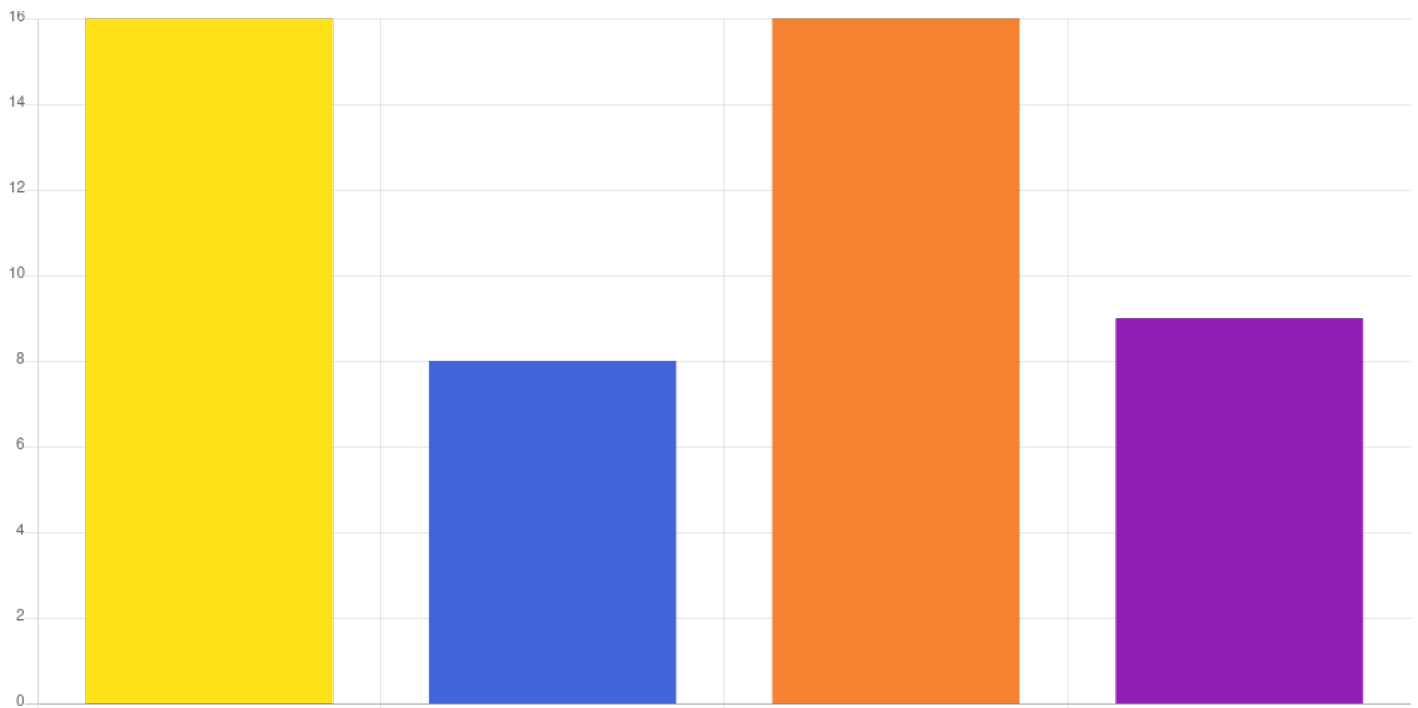
Antwoorden	Aantal	Percentage
Buitenhok onverwarmd	6	15.79%
Buitenhok verwarmd	2	5.26%
Binnenhok onverwarmd	9	23.68%
Binnenhok verwarmd	18	47.37%
Anders:	1	2.63%
Anders: Op dit moment geen vogels start seizoen 2021	1	2.63%
Anders: slaapkamer	1	2.63%
Totaal:	38	100%



Met welke hoofdgroepen kanaries kweekt u ?

Soortvraag: meerkeuze

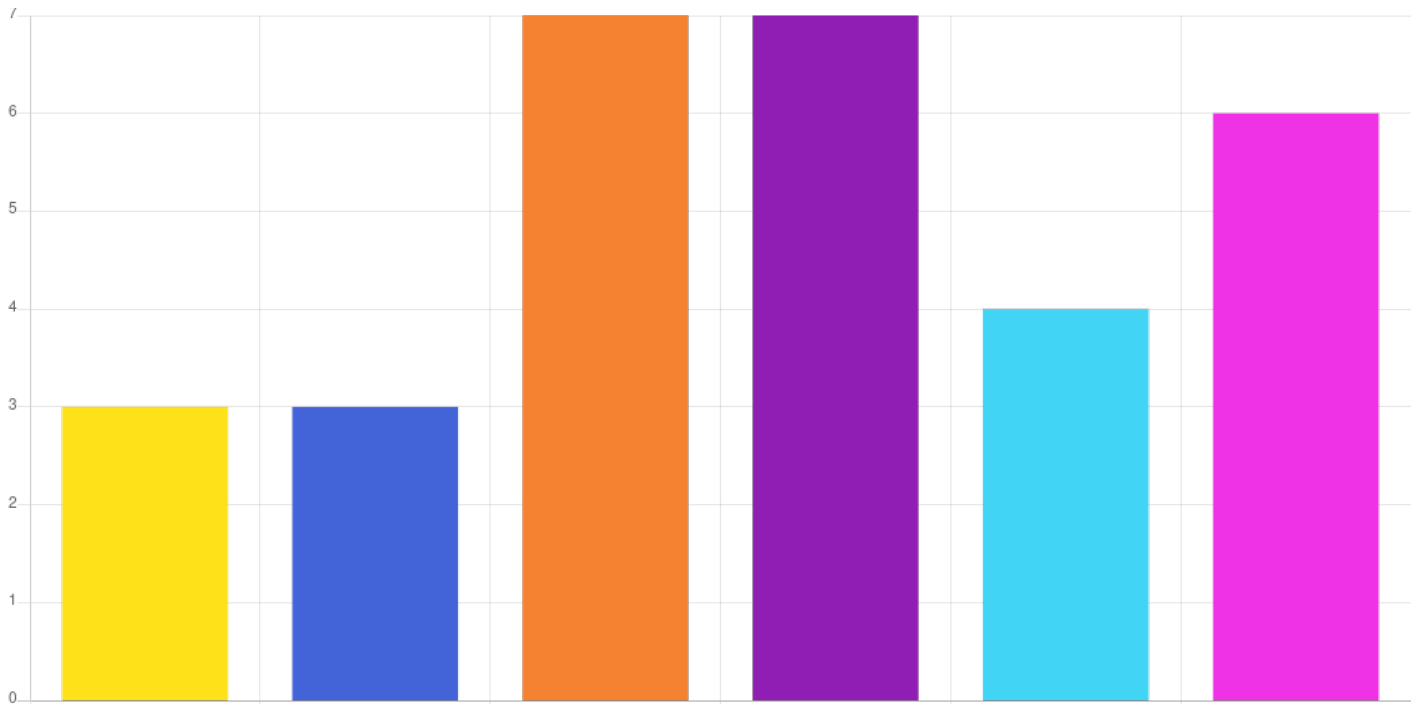
Antwoorden	Aantal	Percentage
Gepigmenteerd klassiek (zwart,Bruin, Agaat en of Isabel)	16	32.65%
Gepigmenteerd gemuteerd (pastel, opaal, grijsvl. Phaeo, Satinet, Eumo, Topaas, kobalt etc.)	8	16.33%
Lipochroom (met rood, wit en geel)	16	32.65%
Mozaïeken (gepigmenteerd, lipochroom)	9	18.37%
Totaal:	49	100%



Met hoeveel koppels kweekt u ?

Soortvraag: meerkeuze

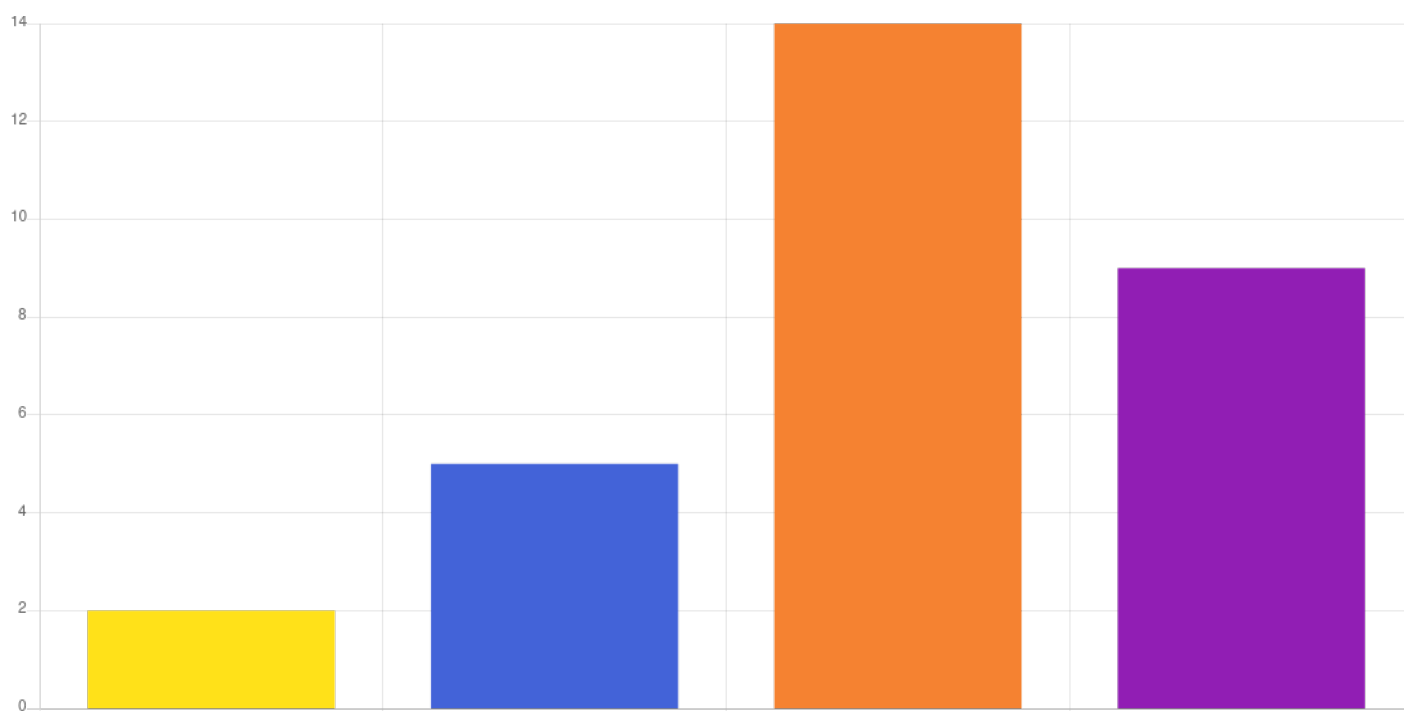
Antwoorden	Aantal	Percentage
1-5	3	10.00%
6-10	3	10.00%
11-15	7	23.33%
16-20	7	23.33%
20-25	4	13.33%
Meer dan bovengenoemd	6	20.00%
Totaal:	30	100%



Met hoeveel aangekochte vogels kweekt u ?

Soortvraag: meerkeuze

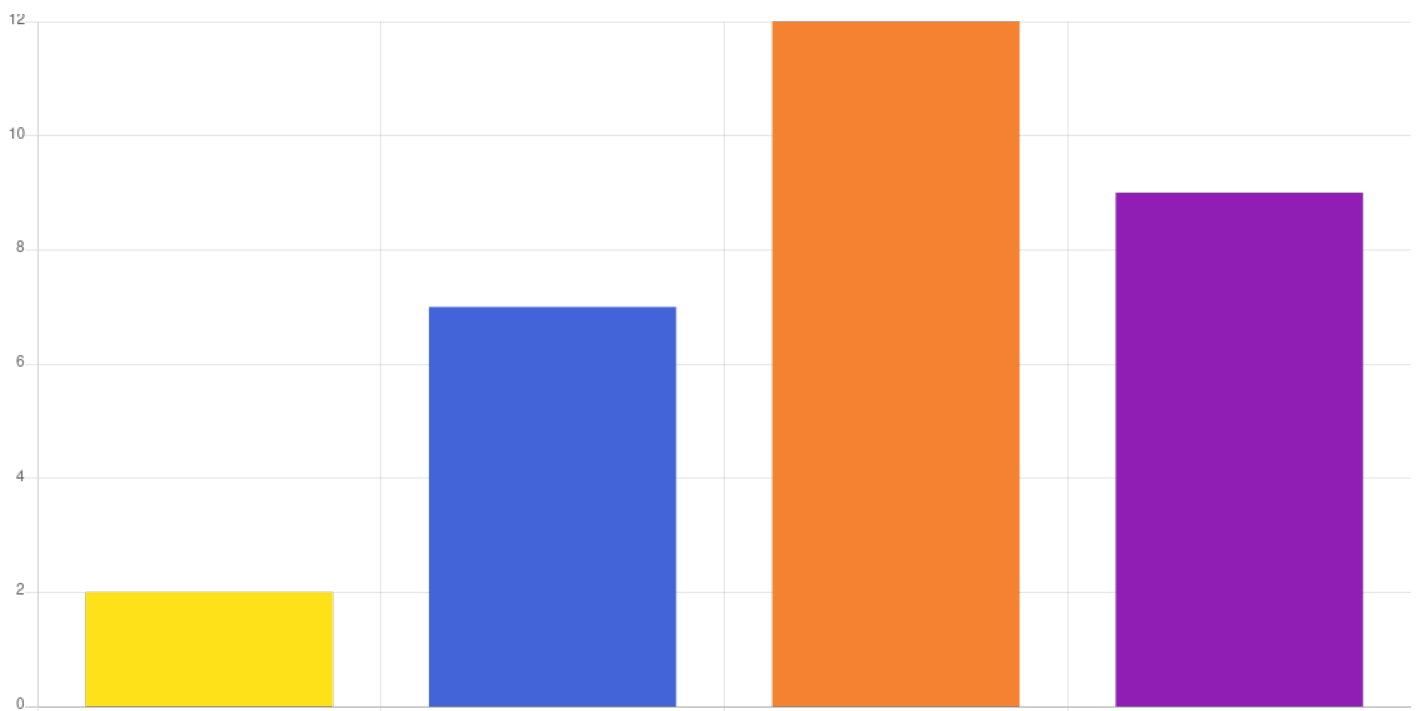
Antwoorden	Aantal	Percentage
1 of meer mannen	2	6.67%
1 of meer poppen	5	16.67%
1 of meer koppels	14	46.67%
Niet van toepassing	9	30.00%
Totaal:	30	100%



Hoe lang duurt bij u de rustperiode na de rui ?

Soortvraag: meerkeuze

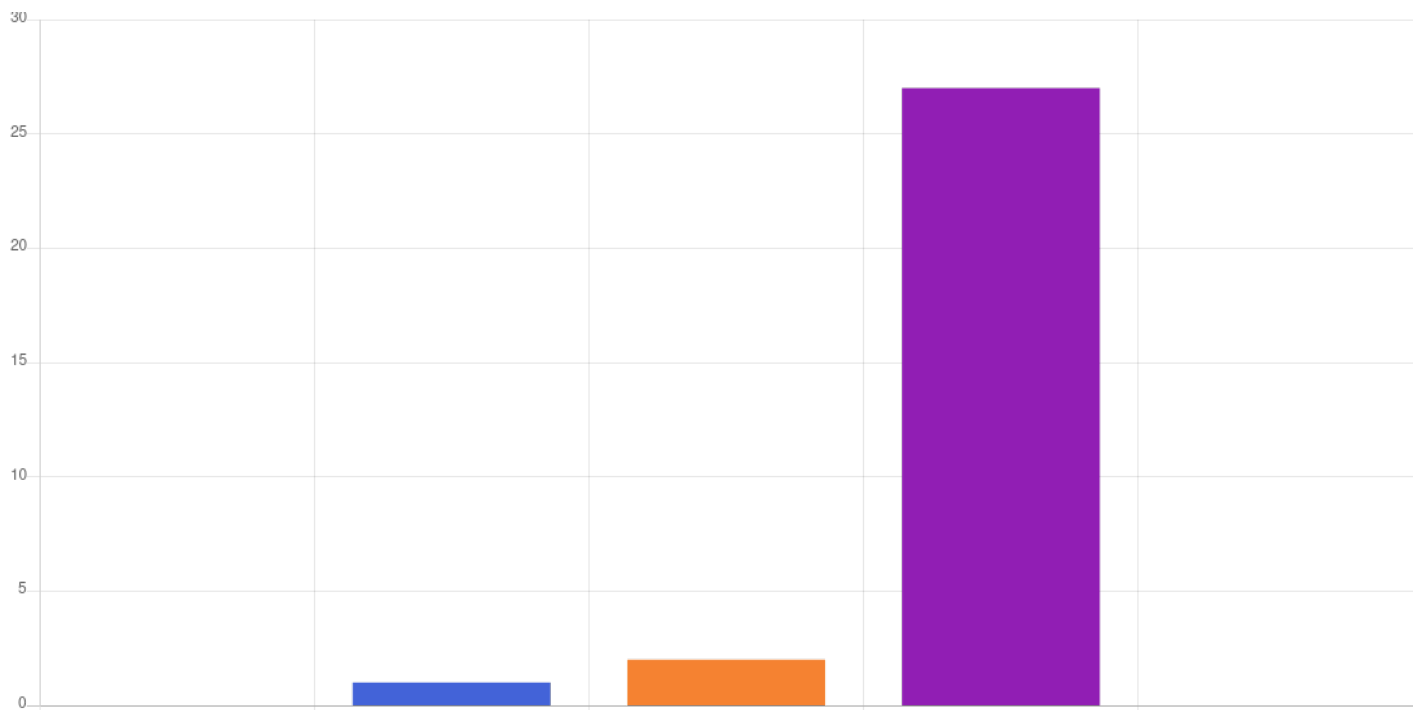
Antwoorden	Aantal	Percentage
3 maanden	2	6.67%
4 maanden	7	23.33%
5 maanden	12	40.00%
6 maanden	9	30.00%
Totaal:	30	100%



Verstrekt u uw vogels in de rui- en rustperiode aan aangepaste zaadmengeling ?

Soortvraag: meerkeuze

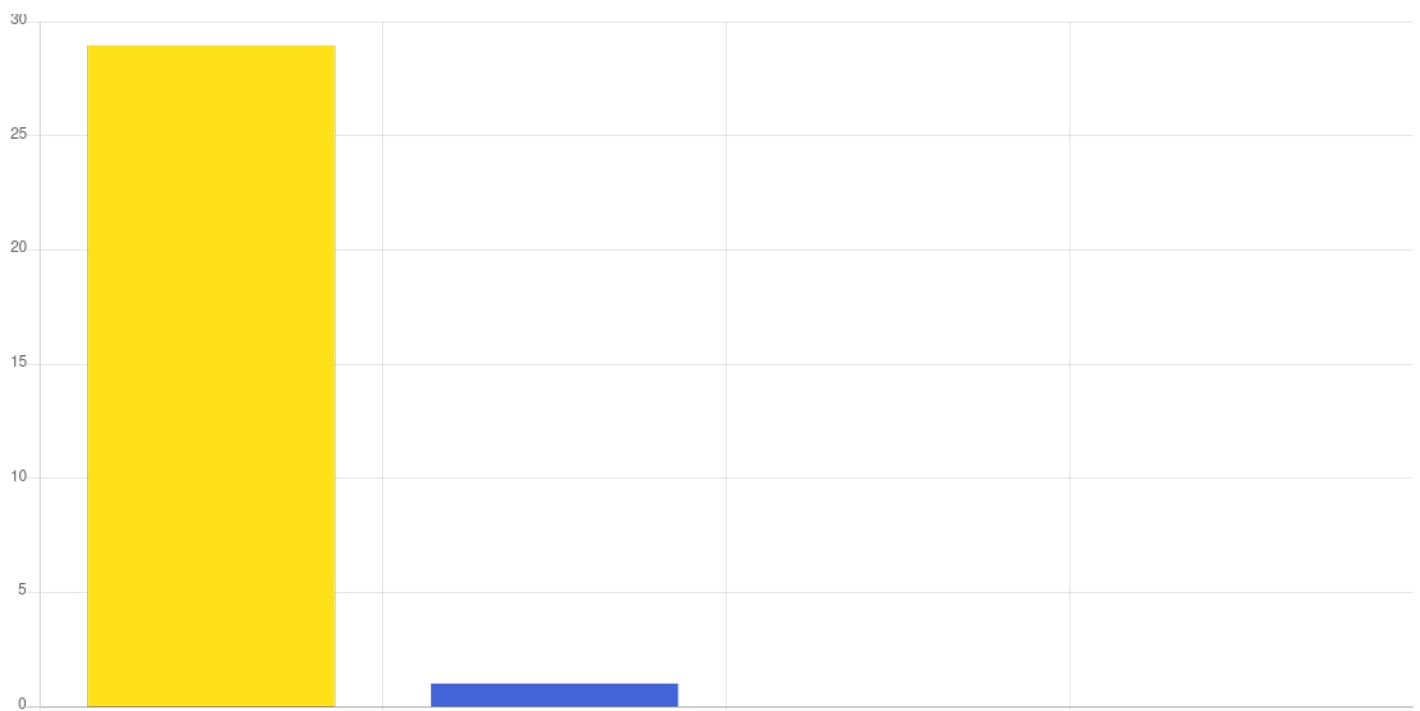
Antwoorden	Aantal	Percentage
Alleen in de ruiperiode	0	0%
Alleen in de rustperiode	1	3.33%
In rui- en rustperiode	2	6.67%
Het gehele jaar door hetzelfde zaad	27	90.00%
Anders	0	0%
Totaal:	30	100%



Wanneer verstrekt u vogelgrit ?

Soortvraag: meerkeuze

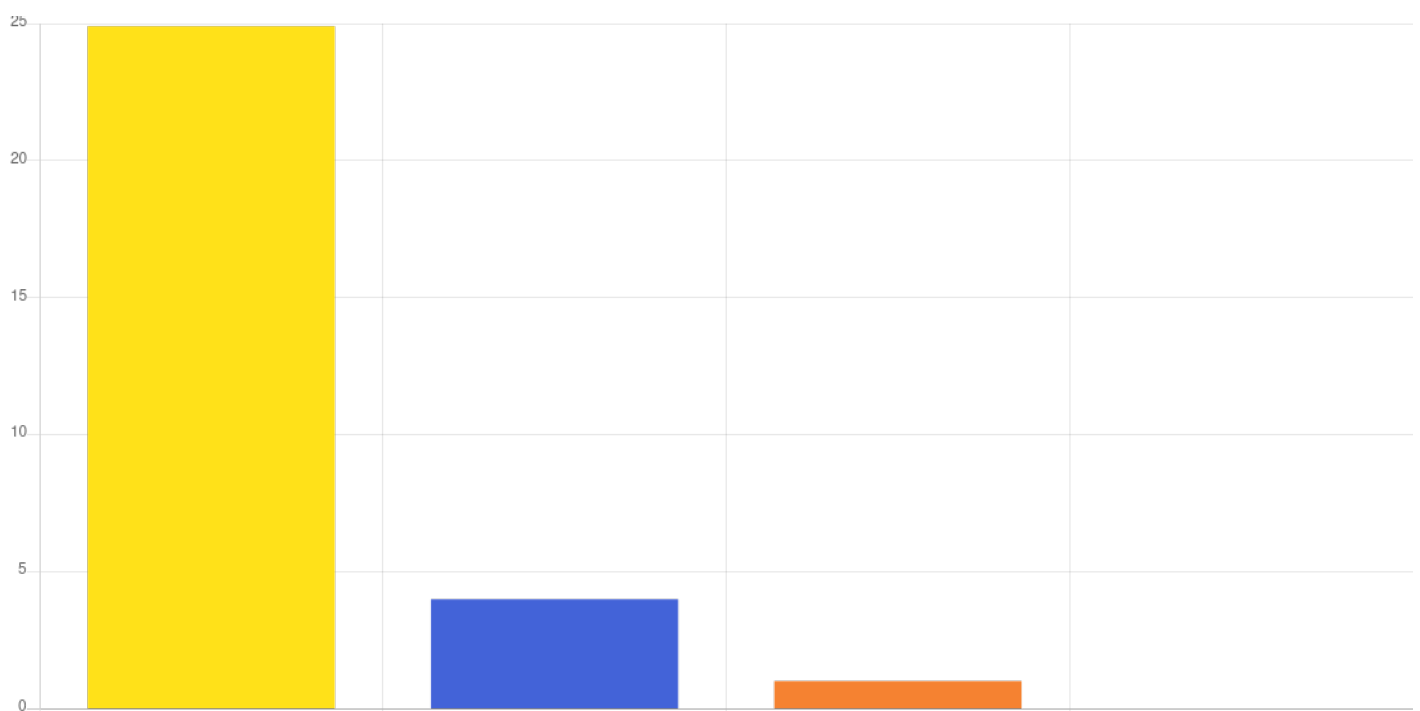
Antwoorden	Aantal	Percentage
Het hele jaar	29	96.67%
Alleen in het kweekseizoen	1	3.33%
Alleen in de ruiperiode	0	0%
Alleen in de rustperiode	0	0%
Totaal:	30	100%



Wanneer verstrekt u eivoer ?

Soortvraag: meerkeuze

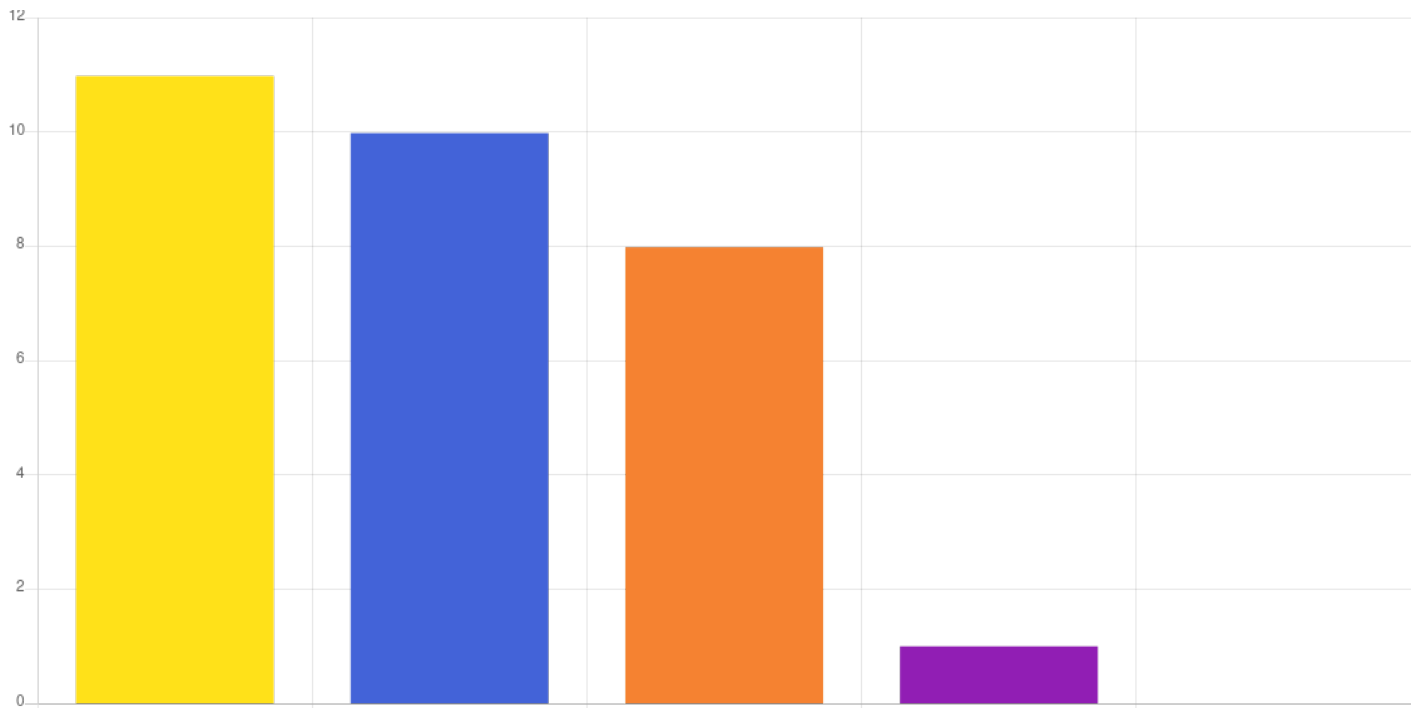
Antwoorden	Aantal	Percentage
Het hele jaar	25	83.33%
Alleen tijdens het kweekseizoen	4	13.33%
Alleen tijdens de ruiperiode	1	3.33%
Alleen tijdens de kweekperiode	0	0%
Totaal:	30	100%



Hoe zet u de verlichting in uw kweekruimte naar de gewenste uren ?

Soortvraag: meerkeuze

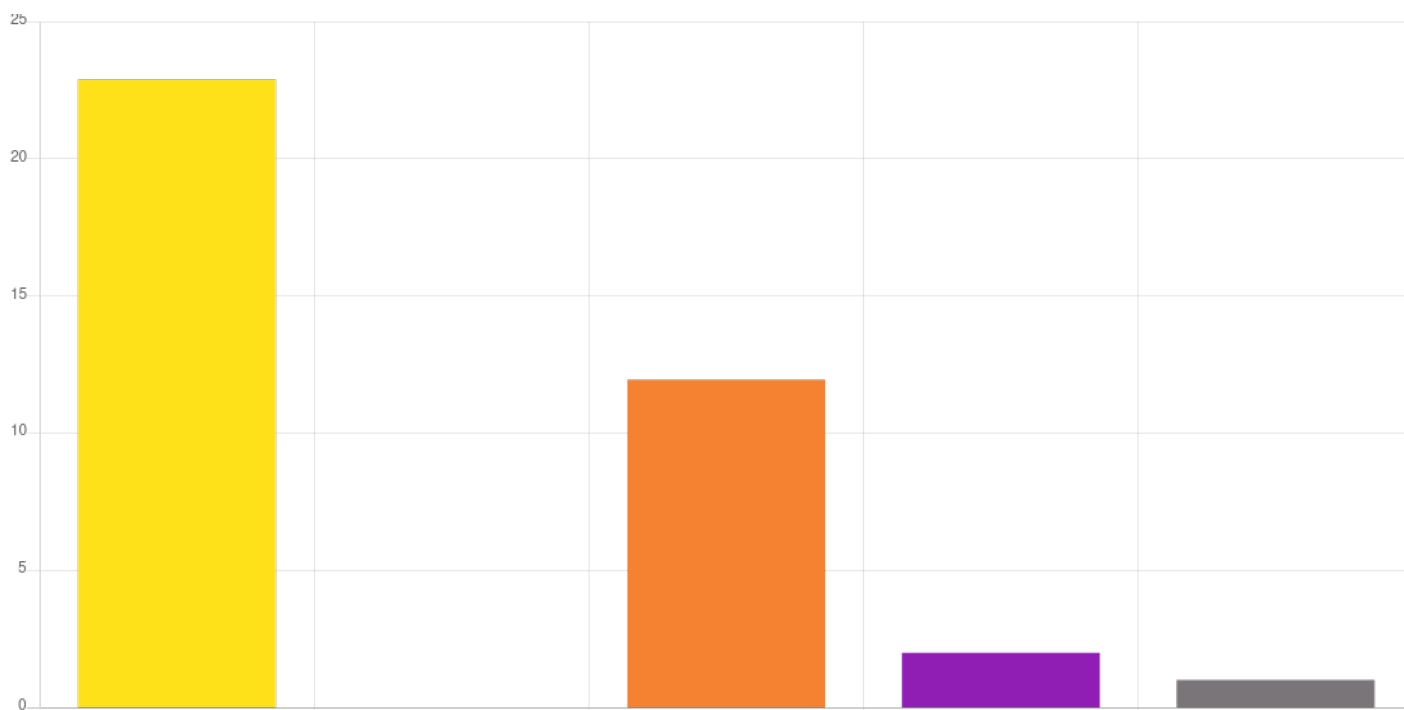
Antwoorden	Aantal	Percentage
In één keer naar 15-16 uur	11	36.67%
Per week een half uur	10	33.33%
Per week een uur	8	26.67%
Per periode	1	3.33%
Anders	0	0%
Totaal:		30
		100%



Welke soort verlichting gebruikt u in uw kweekruimte ?

Soortvraag: meerkeuze

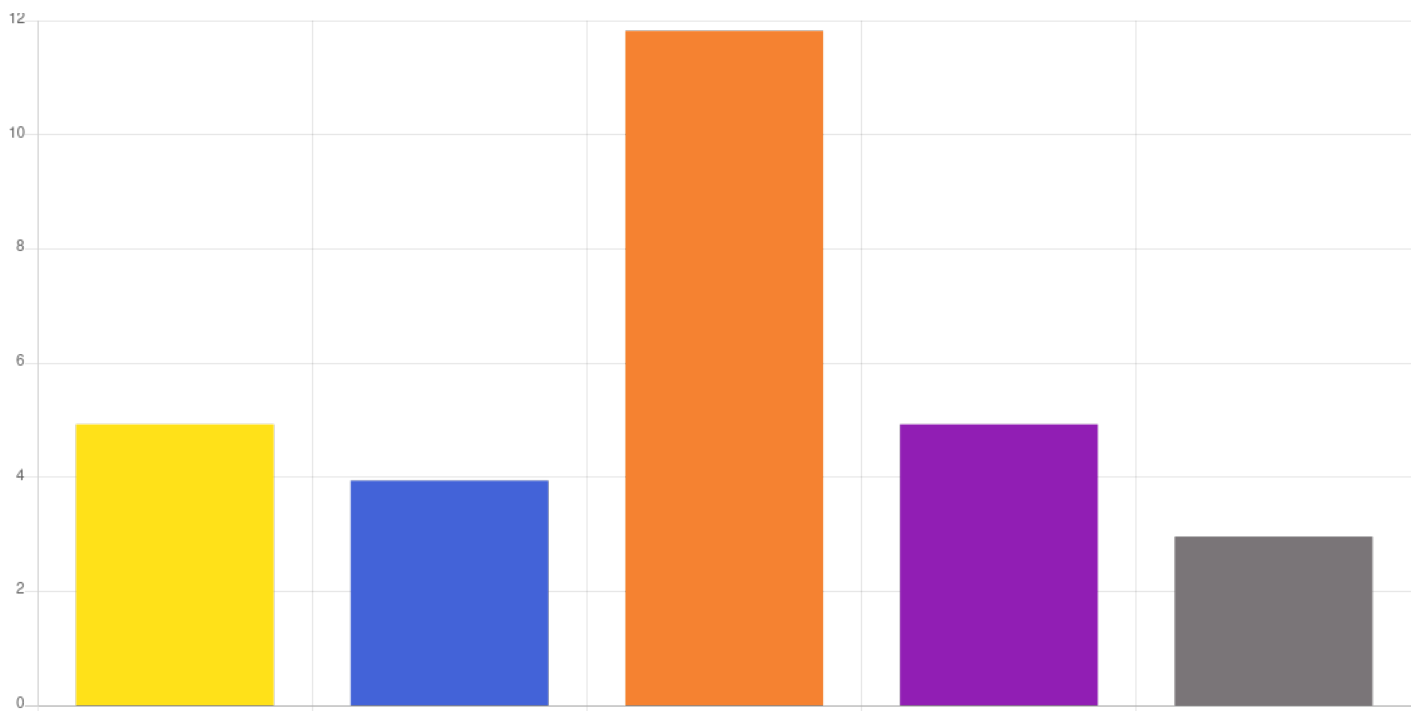
Antwoorden	Aantal	Percentage
TL-verlichting	23	60.53%
Peertjes	0	0%
Led-verlichting	12	31.58%
Normaal daglicht	2	5.26%
Anders: Truelight-licht	1	2.63%
Totaal:	38	100%



Welke kweekmethodiek past u toe ?

Soortvraag: meerkeuze

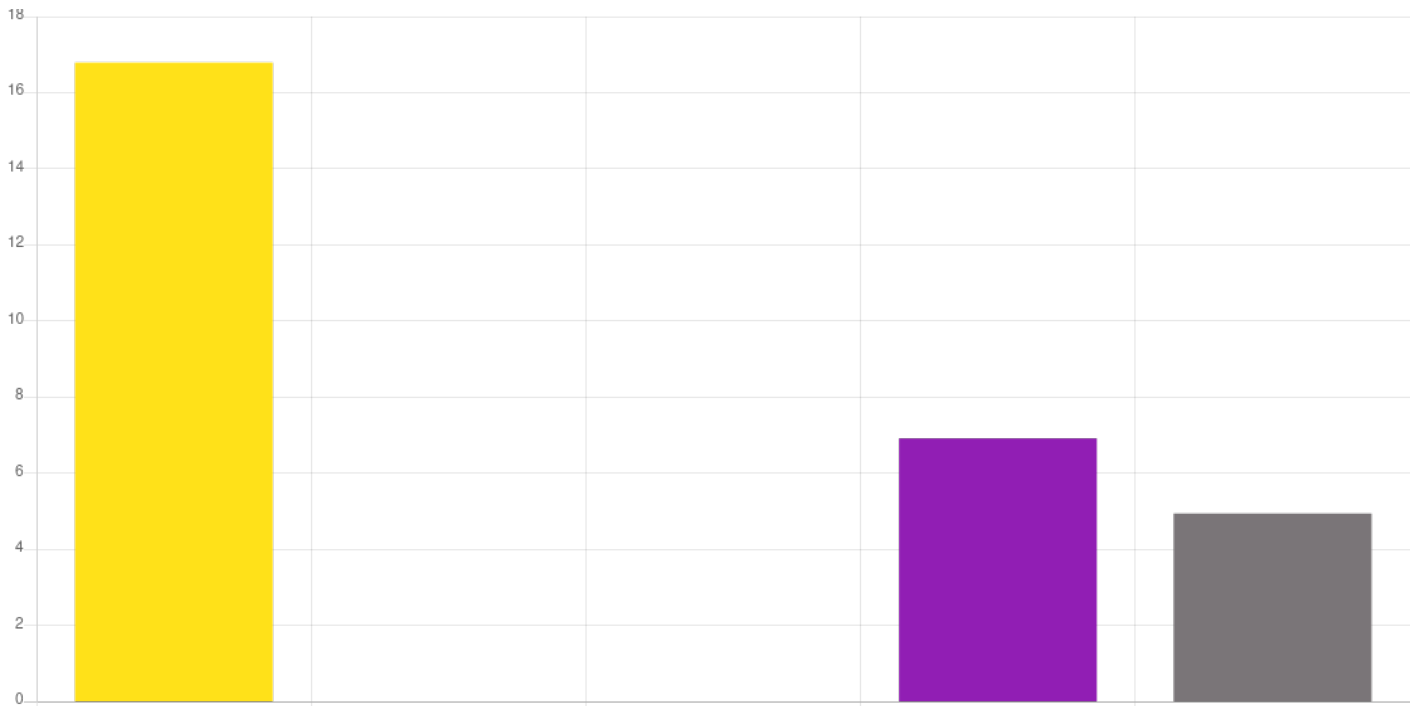
Antwoorden	Aantal	Percentage
Man en pop samen in de kweekkooi	5	17.24%
Eerst de man en dan de pop	4	13.79%
Eerst de pop en dan de man	12	41.38%
Alleen de pop en pas wisselbroed toe (één man op meerdere poppen)	5	17.24%
Anders: eerst de pop, nest klaar dan de man , als kunstetijes weggaan man ook weg. Man terug als jongen uit nest gaan en pop nieuw nest begint. Man blijft er tweede ronde bij.	1	3.45%
Anders: Eerst man 4 week op licht. Dan mannen in de vlucht. En poppen in de kooi en 2 week later de man erbij	1	3.45%
Anders: mannen worden 3 weken eerder op licht gezet dan de poppen. De mannen worden dan per kooi geplaatst om vervolgens de vooraf gewenste pop er bij te plaatsen.	1	3.45%
Totaal:	29	100%



Vorbereiding van de man en pop ?

Soortvraag: meerkeuze

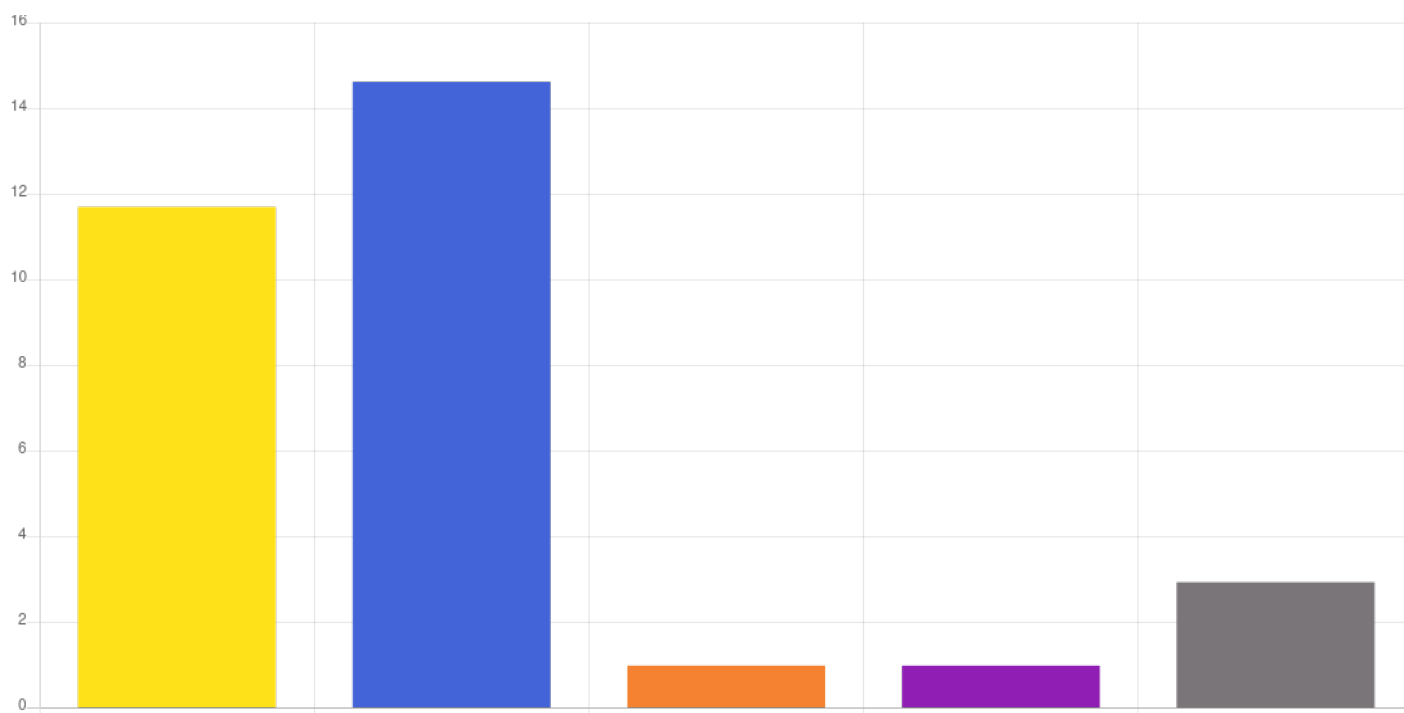
Antwoorden	Aantal	Percentage
Ik knip de scherpe punten van de nagels van de man en pop weg	17	58.62%
Ik knip de veren rond de geslachtsorganen weg	0	0%
Ik knip de vleugeltoppen van de man en pop korter	0	0%
Ik knip nooit en laat zo als het is	7	24.14%
Anders: het hele jaar wordt gelet op de lengte van de nagels en naar behoefte geknipt. Bij de selectie van de kweekvogels wordt nadrukkelijk gelet op de lengte van de bevedering.	1	3.45%
Anders: Ik knip de nagels en knip veren rond de geslachtsorganen weg	1	3.45%
Anders: Knip de nagels en bekijk de bevedering rond de cloaca	1	3.45%
Anders: Nagels en verenplukken rond geslachtorgaan	1	3.45%
Anders: uu	1	3.45%
Totaal:	29	100%



Welk nestmateriaal gebruikt u ?

Soortvraag: meerkeuze

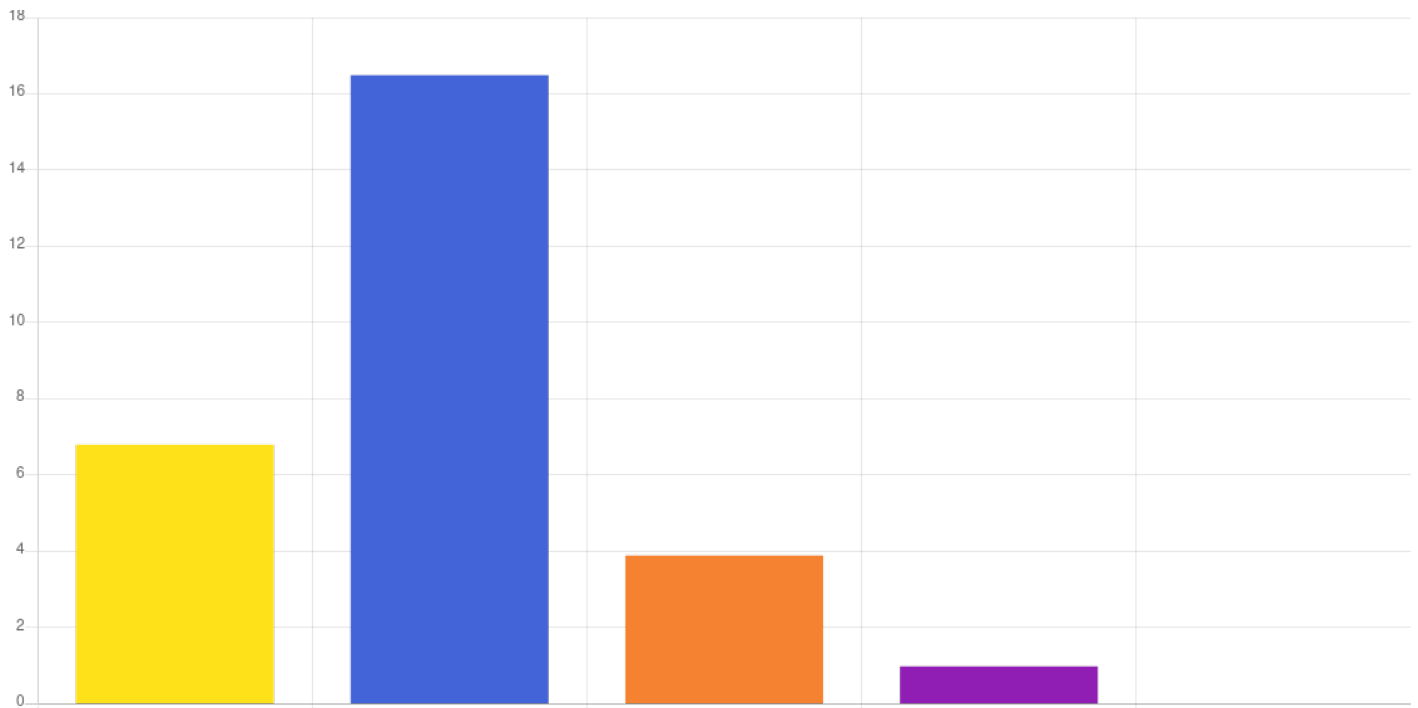
Antwoorden	Aantal	Percentage
Wit katoen	12	37.50%
Sisal	15	46.88%
Gedroogde mos	1	3.13%
Bruine katoenvezels	1	3.13%
Anders: sharpie	1	3.13%
Anders: Sisal dierenhaar en wit katoen	1	3.13%
Anders: wit / bruin katoenmengsel	1	3.13%
Totaal:	32	100%



Welk eivoer verstrekt u ?

Soortvraag: meerkeuze

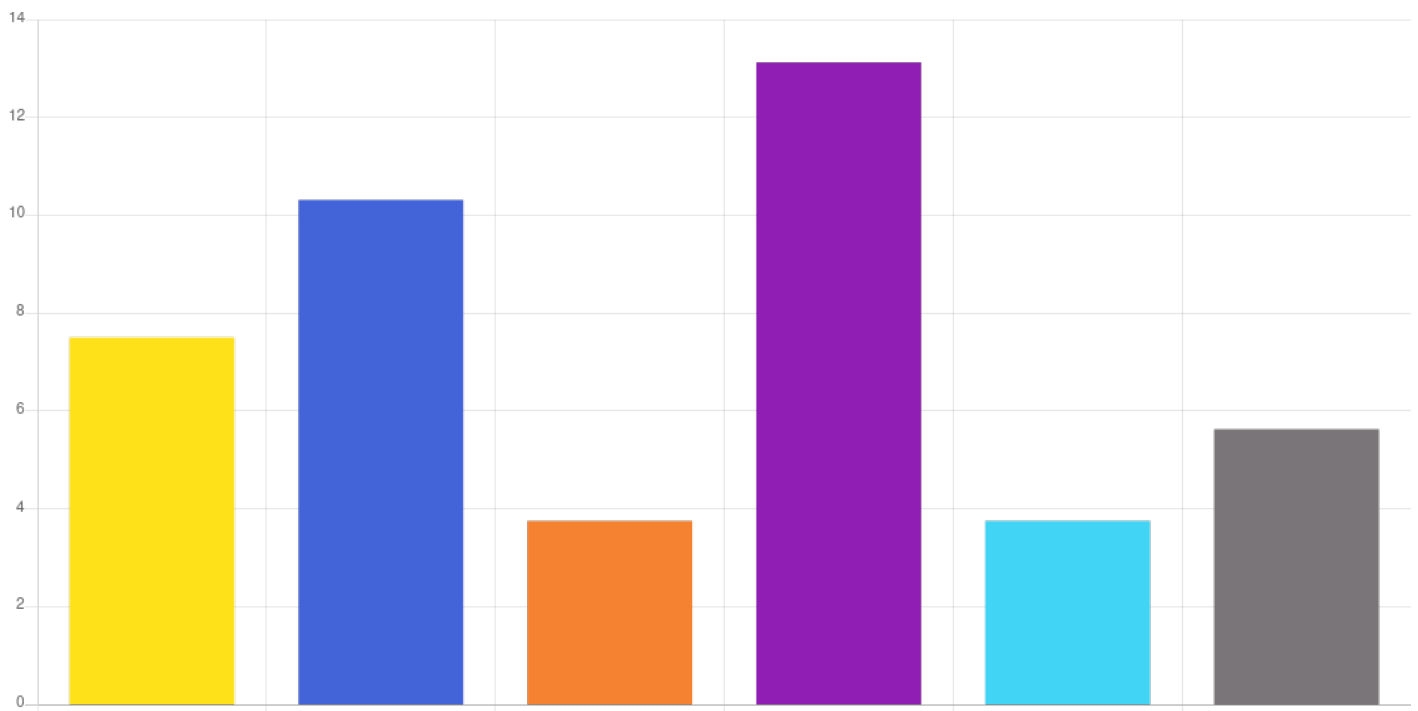
Antwoorden	Aantal	Percentage
Kant en klaar zonder toevoegingen	7	24.14%
Kant en klaar met toevoegingen	17	58.62%
Zelfgemaakt met toevoeging kant en klaar	4	13.79%
Zelfgemaakt zonder toevoeging	1	3.45%
Anders	0	0%
Totaal:		29
		100%



Waaruit bestaan de (eventuele) toevoegingen ?

Soortvraag: meerkeuze

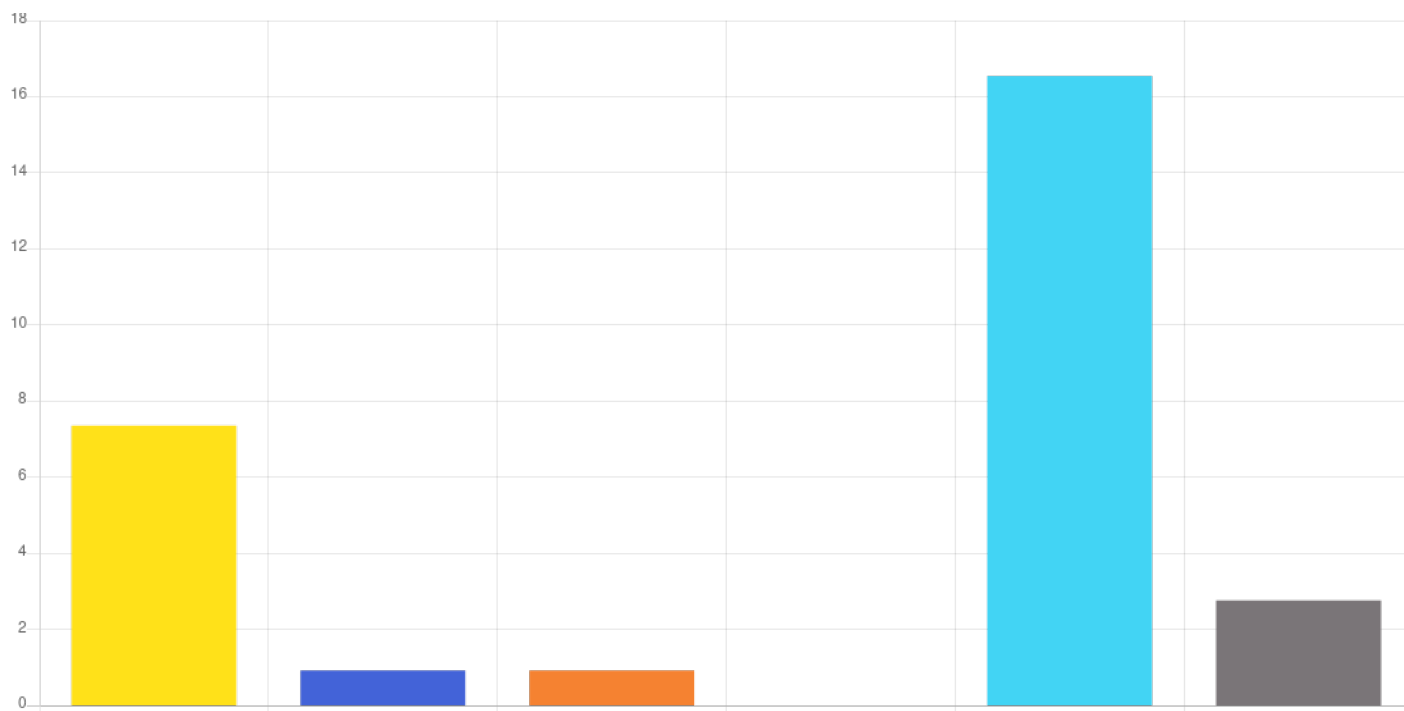
Antwoorden	Aantal	Percentage
Gekookte eieren	8	17.02%
Mineralen	11	23.40%
Vitaminen	4	8.51%
Groentes, zoals broccoli, spruiten, doperwten, etc.	14	29.79%
Ik gebruik geen toevoegingen	4	8.51%
Anders: Breedmax	1	2.13%
Anders: Kiemzaad	2	4.26%
Anders: kienzaad en breedmax	1	2.13%
Anders: kleurstof	1	2.13%
Anders: Negerzaad voor betere voeden van de jongen	1	2.13%
Totaal:	47	100%



Tegen wat kuurt u uw vogel voor aanvang van de kweek ?

Soortvraag: meerkeuze

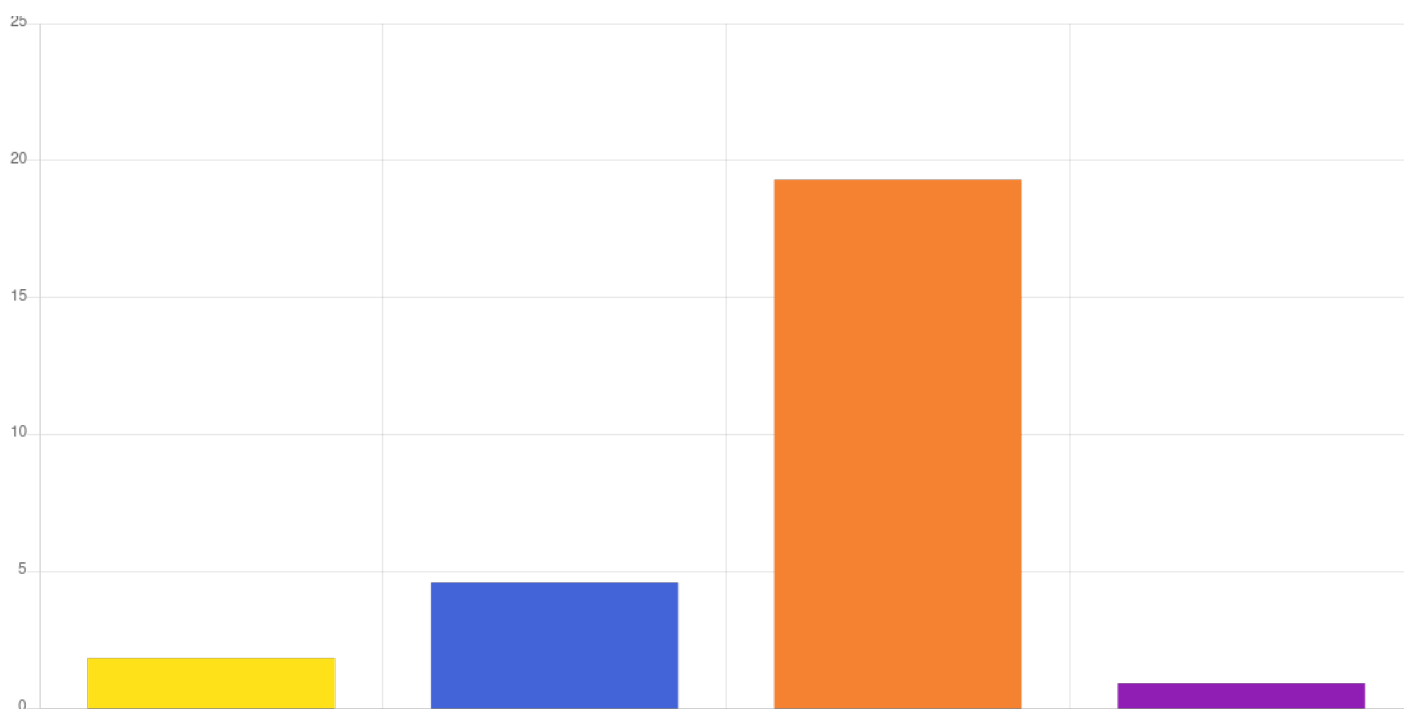
Antwoorden	Aantal	Percentage
Coccidiose	8	25.81%
Zweetziekte bacteriën	1	3.23%
Zwarte stip (Galblaas vergiftiging)	1	3.23%
Salmonella	0	0%
Kuurt niet	18	58.06%
Anders: 2 dgn BME / hele jaar door.	1	3.23%
Anders: Baycox	1	3.23%
Anders: Vitaminen en gezasept	1	3.23%
Totaal:	31	100%



Hoe vaak heeft u jongen met zwarte stip in de nesten ?

Soortvraag: meerkeuze

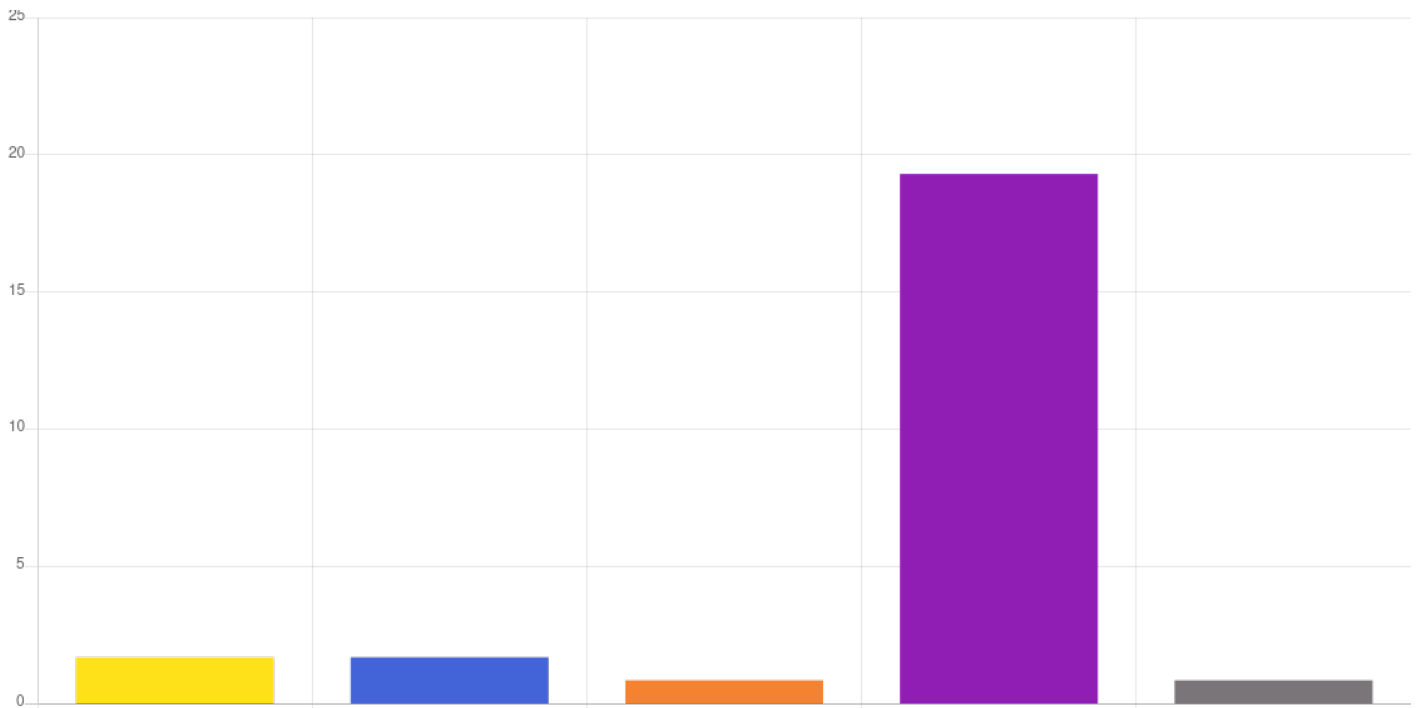
Antwoorden	Aantal	Percentage
Regelmatig	2	6.90%
Af en toe in dezelfde nesten	5	17.24%
Nooit	21	72.41%
Ken ik niet	1	3.45%
Totaal:	29	100%



Gebruikt u medicijnen (tegen zwarte stip en/of zweetziekte)

Soortvraag: meerkeuze

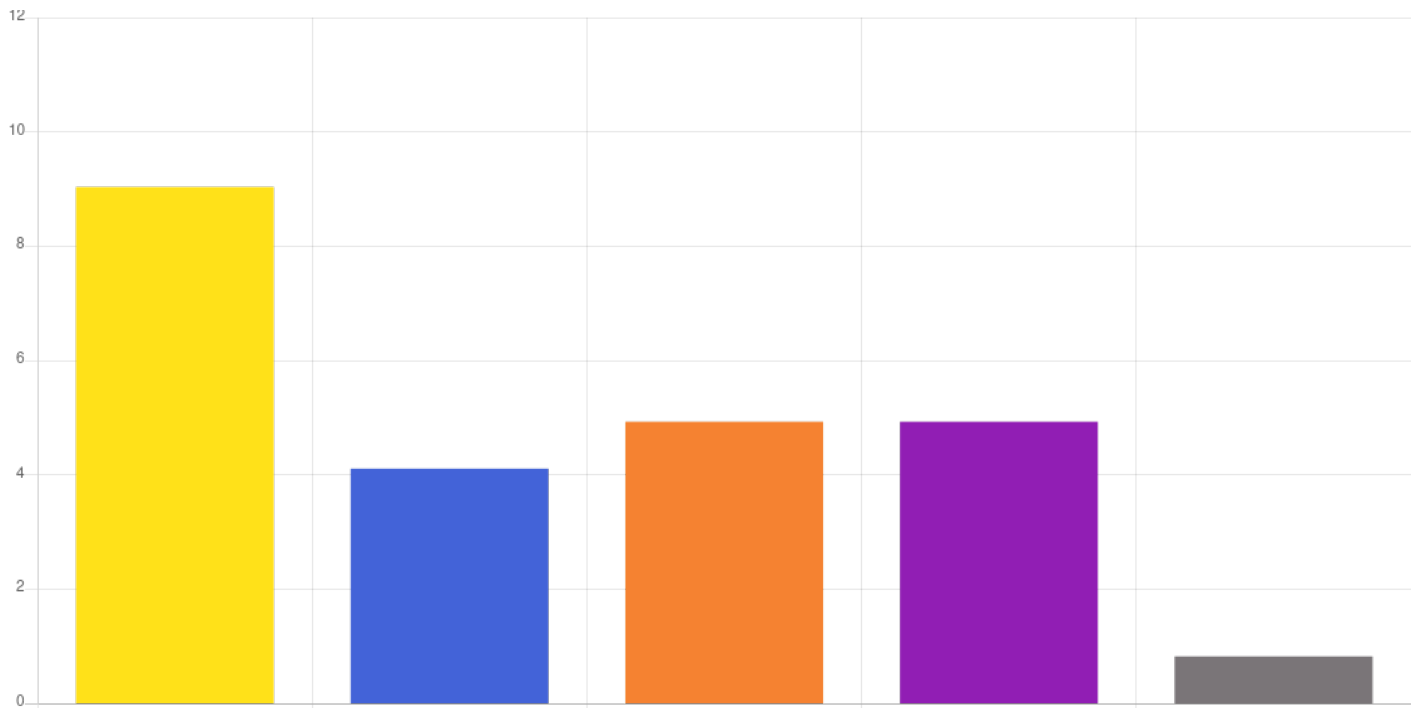
Antwoorden	Aantal	Percentage
Tegen zwarte stip, indien aanwezig	2	6.90%
Tegen zweetziekte	2	6.90%
Tegen beide	1	3.45%
Ik gebruik geen medicijnen	23	79.31%
Anders: Flagella mix	1	3.45%
Totaal:	29	100%



Wanneer spreekt u over een geslaagd kweekseizoen ?

Soortvraag: meerkeuze

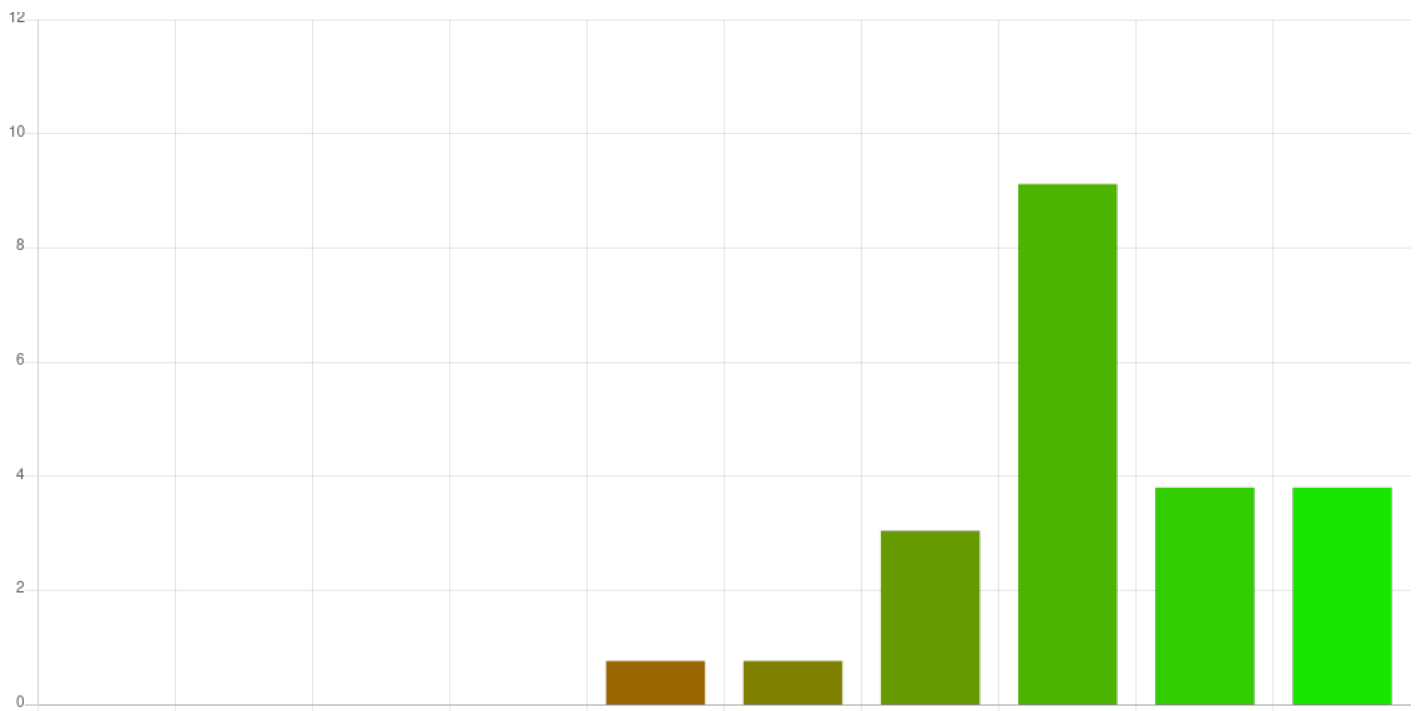
Antwoorden	Aantal	Percentage
Per koppel in 2 rondjes 6 jongen	11	37.93%
Per pop in 2 rondjes 6 jongen	5	17.24%
Per koppel in 2 rondjes 4 jongen	6	20.69%
Per pop in 2 rondjes 4 jongen	6	20.69%
Anders: per pop in 2 rondjes 5 jongen	1	3.45%
Totaal:	29	100%



Wat vindt u van deze enquête? 1= Niet zinvol / 10 = Zinvol

Soortvraag: cijfer

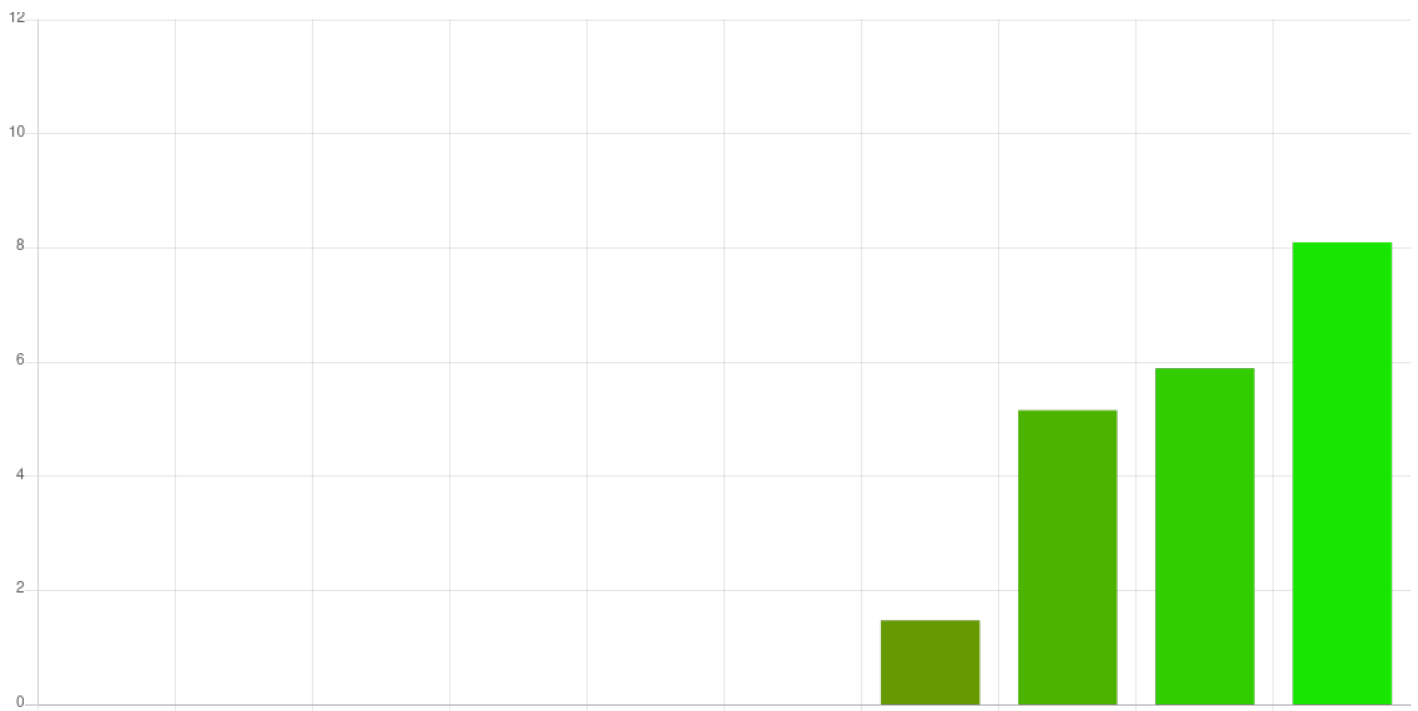
Opties	Aantal punten	Percentage	
1	0	0%	
2	0	0%	
3	0	0%	
4	0	0%	
5	1	3.57%	
6	1	3.57%	
7	4	14.29%	
8	12	42.86%	
9	5	17.86%	
10	5	17.86%	
Gemiddelde: 8.21 Totaal:		28	100%



Was deze vragenlijst gemakkelijk in te vullen ? 1=Moeilijk / 10 = Gemakkelijk

Soortvraag: cijfer

Opties	Aantal punten	Percentage	
1	0	0%	
2	0	0%	
3	0	0%	
4	0	0%	
5	0	0%	
6	0	0%	
7	2	7.14%	
8	7	25.00%	
9	8	28.57%	
10	11	39.29%	
Gemiddelde: 9.00 Totaal:		28	100%



- Onderzoekdoen.nl Enquête kweekresultaten SKNN-leden
 Rapport resultaten 2020
 Moment van afdrucken: 05-04-2020
 Aantal respondenten: 34 / 34

Heeft u n.a.v. deze vragenlijst zelf nog aanvullingen, op- of aanmerkingen, dan kunt u deze (al dan niet onder vermelding van uw naam) hier kwijt.

Soortvraag: open

Antwoord	Aantal
Geen opmerkingen	1
P van der weij	1
Uitstekend initiatief waaruit blijkt dat het bestuur aandacht heeft voor haar leden. Ga vooral zo doo	1
We zijn er in geslaagd vogels te gaan kweken die niet meer zonder medicatie kunnen. Dat is echt vreselijk. Ik ben ooit in 1978 begonnen met Harzers 5 poppen en 3 mannen. Overgenomen van 1 oude baas die stopte met zijn vogels omdat hij doof begon te worden. Daar heb ik in 2 rondjes 40 jongen mee gekweekt. Dat is voor mij nog steeds de standaard hoe het zou moeten. Ik had er een groene man bij die 9 jaar oud is geworden en waar ik elk jaar mee kweekte. De oude baas gaf ze altijd boerenkool, hij zei dat is zware kost als ze dat niet kunnen verdragen heb je er niets aan. Ik wil er mee zeggen dat je moet zorgen dat je sterke vogels kweekt door de juiste voeding, ruimte, en rust, en zeker zonder medicatie. Ik wil nog wel een stukje schrijven hoe ik het doe helemaal niet ingewikkeld maar het heeft wel resultaat. Groeten Fred 's Gravendijk.	1
Indien het nest gelig wordt bij het uitkomen dan geef ik een paar dagen coli-mix door het water. Maar liever niet. afz Henk Buskes.	1
Het was in het begin van de kweek zeer slecht. Nu hoop ik dat de vogels nog wel kunnen broeden. Het lijkt nu beter te gaan.	1
n.v.t.	1
Doordat ik weinig kweek, heb ik meer controle op de vogels en met de man er meteen bij. Heb je volgens mijn een intensievere voeding van de jonge vogels. Geert Boonstra	1
Fijn dat het bestuur met ons meedenkt!	1
In de eerste ronde altijd veel last van zwarte stip, ik gebruik grog hier tegen maar dit is niet efficiënt. Mijn inziens komt dit door stress van beide vogels in de eerste ronde, de tweede ronde heb ik sporadisch nog last van zwarte stip, de vogels zijn dan rustiger en gewend aan de broedkooien Groetjes Johan Jager	1
Een dergelijke enquête kan erg leerzaam zijn voor zowel gevorderde kwekers maar vooral beginnende liefhebbers. Feitelijk behoren de hier genoemde zaken vooral te worden besproken op de clubavonden van de verenigingen. Daarbij speelt de leeftijd geen enkele rol, want ook hier geldt de gouden regel van "je bent nooit te oud om te leren". Ondanks dat ik al vele jaren vogels houdt en er mee kweek, leer ik ieder jaar toch weer. Je moet er weliswaar voor open staan!	1
De eerste vraag ontbreekt, die vorige week wel in de mail stond nl. : Ik kweek dit jaar niet !! Misschien dat ik nog met 2 koppels kweek, maar dat weet ik op dit moment nog niet. Heb nu ingevuld ervaring voorgaande jaren.	1
Ik heb dit jaar veel jongen in de eerste ronde dood gehad door stip , de vogels die ik in het najaar had gekocht (roodmozaiek) hadden hier geen last van . Ik denk dat mijn oude vogels nog verzwakt waren van vorig jaar , toen heb ik ivomectine gegeven tegen luis maar dat vergiftig je de vogels mee volgens dokter A.Oranje Groetjes Piet	1
fijne vragen prima yme	1
inventariseer per kweker hoe het seizoen verloopt en kijk of er onderling verband verband is. bv. aantal poppen waarmee gebroed wordt ronde 1 aantal bevruchte nesten aantal uitgekomen eieren (bv. 3 uit 4) aantal poppen die niets doen aantal poppen die niet op eieren gaan zitten aantal poppen die niet voeren ziekten/luis etc. ronde 2 idem. Succes Ron Berlijn	1

Hieronder vindt u enige adviezen n.a.v. de enquête:

- Kweek uitsluitend met gezonde vogels uit eigen kweek die sterk en levendig zijn. Met name kweekvogels gebruiken uit eigen kweek waarvan de oudervogels zich bewezen hebben.
Dus streng selecteren op kweekeigenschappen van de oudervogels.
Die eigenschappen zijn: vlot broedrijp worden, mooi rond nestje draaien, eieren van goed formaat leggen, een vol legsel en bevrucht, vlotte uitkomst, pop en ook man voeren alle jongen.
Gebruik zoveel mogelijk vogels die al met succes jongen hebben grootgebracht, en indien men jonge vogels wil inzetten, alleen vogels van minimaal 9 maanden oud uit goede afkomst.
- Aanschaf voor bloedverversing alleen indien in de eigen kweeklijn(en) een achteruitgang in kleurkwaliteit en of formaat van de vogels te zien is.
- Zorg het gehele jaar voor een goed en gevarieerde zaadmengeling. Pas het in de kweekperiode aan en verstrek wat meer hennep, gebroken gepelde haver en lijnzaad. Alleen het beste komt de vogels ten goede. Een goed eivoer het gehele jaar verstrekken, in de kweek variëren met toevoeging van broccoli of een ander vitaminerijke groen zoals doperwtten. Geef het eivoer niet droog maar maak het rullig. De oudervogels nemen het beter op en het verstrekt de kropfunctie tijdens het voeren van de jongen.
- Indien geen groen wordt gemengd kan men gekiemde zaden verstrekken.
- Indien er jongen in de nesten liggen de eerste 3 weken geen grit en maagkiesel verstrekken. Veel poppen nemen dit op en veroorzaakt verstoppingen in de darmen van de jongen die dood gaan.
Hoe vaak zien we dode jongen in de nesten met volle kroppen.
- Om onbevruchte eieren te voorkomen zorg ervoor dat de zitstokken niet te hoog in de kooien zitten en of los zitten. Door wiebelende stokken in de kooien verliezen de vogels hun evenwicht tijdens een poging om te paren.
- Knip ook de nagels van de mannen en poppen. Prikkende nagels in de rug van de poppen tijdens de rug greep door de man zal nooit een bevruchting opleveren. De pop zal direct tegenwerken.
- We hebben tegenwoordig vogels (denk aan schimmel vogels en of mozaïeken) met lange veren in het onderlichaam die tijdens een paring in de weg kunnen zitten. Knip ze weg en succes op goede paringen wordt groter. Niet plukken want dan groeien ze binnen 4 week terug.
- Hou de kooien vrij van ongedierte zoals: mijten, luizen en muizen. Er zijn tegenwoordig verschillende middelen om luis en mijt te bestrijden. Veel liefhebbers zijn overgegaan naar biologische middelen.

Veel huisvrouwen gebruiken Dasty als schoonmaakmiddel in de huishouding. Een aantal jaren geleden ontdekte een vrouw van een kanariekweker dat Dasty als ontvetter in de huishouding, ook bloedluis dood en ook de eitjes van de luis laat uitdrogen.

Indien de nestjes vooraf bespoten worden en dit om de 4 week herhalen, is in de nesten vrijwel geen luis meer te vinden.

Natuurlijk moeten ook de vogels voor de kweek behandeld worden, dit kan met frontline.

Een drup in de nek en onder de vleugels doen de aanwezige luizen naar de uitgang sprinten.

Om de 6 week herhalen en de vogels blijven tijdens de kweekperiode luisvrij.

Het kan zijn dat u een ander middel met succes gebruikt, geen probleem.

- Maak van een goede kweekvogel geen legkip!. Indien u prima kweekpoppen hebt wees er zuinig op en met max. 3 rondjes moet het klaar zijn. U wilt deze poppen volgend seizoen ook weer gebruiken.
- Een goede kweekruimte is goed verlicht, is droog en heeft een goede beluchting. De verlichting is heel belangrijk in uw kweekruimte. Hoe u de lichturen in stappen of in een keer naar 15 uur brengt is niet zo belangrijk, let op dat u voldoende verlicht maar ook dat u niet overbelicht. De vogels zijn hier gevoelig voor. De luchtvochtigheid op ca 55% is voldoende om eieren uit te laten komen. Is de luchtvochtigheid te laag dan drogen de eieren uit en de embryo zal sterven doordat de luchtkamers geen zuurstof bevatten. Besproei de eieren vanaf de 12^e dag een keer goed met lauw water.
- En dan als laatste het volgende.....
Het blijkt dat kweekkoppels die het goed doen, het jaar erop opnieuw ingezet worden er dan een zootje van maken. Niemand begrijpt dat, totdat iemand dit uitzocht en een mogelijke oorzaak vond.
Vogels hebben ook gewoontes en houden niet van veranderingen. Stel u zet een koppel in kooinummer 12, dat vlot in twee rondes 8 jongen op stok krijgt. Een aantal van die jongen scoren zeer goed op tentoonstellingen waardoor u besluit om het ouderkoppel het volgend kweekjaar opnieuw in te zetten. U heb kooi 34 voor dit koppel gereserveerd. Maar helaas het koppel maakt er een zootje van, een slordig nest, 5 eitjes waarvan er 1 bevrucht is dat na uitkomen de 3^e dag dood ligt. Ook de 2^e ronde is niet anders. U begrijpt er geen snars van. Tijdens een lezing op een bijeenkomst is verteld kwekers die met succes kweken het belangrijk vinden dat koppels waarmee ze met succes kweken en die ze het volgend broedseizoen opnieuw inzetten, in dezelfde broedkooi plaatsten.
De vogels vinden het belangrijk om in dezelfde omgeving hun jongen groot te brengen.

Hopelijk kunt wat met bovenstaande adviezen. Deze zijn mede tot stand gekomen na een eerder gehouden onder keurmeesters en mijn eigen ervaringen.

Het bestuur van de SKNN,
Namens deze;

Riekus de Haan.