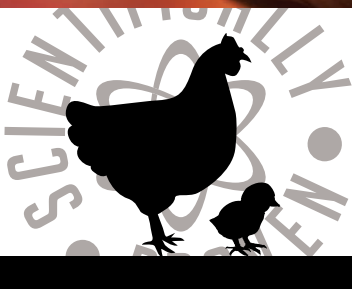




# BRAAIKUIKEN



## KONTAK ONS

[www.epol.co.za](http://www.epol.co.za)  
 [epolininfo@rclfoods.com](mailto:epolininfo@rclfoods.com)

VOLG ONS



# VOORBEREIDING

- Die braaikuiken hok moet ten volle voorberei en gereed wees voordat die dag-oud kuikens arriveer.
- Beplan jou inentingsprogram vooraf.

## BELANGRIKE VOEDINGSRIGLYNE

- Aanvangsvoer moet in krummelvorm wees.
- Opvolgende fases moet in pilvorm wees.
- Kuikens mag nooit sonder kos wees nie. Aanbevole innames in hierdie gids is slegs riglyne.
- Vanaf dag twee moet voer reeds beskikbaar wees in die voerpanne, sodat kuikens van vroeg af kan leer om daaruit te vreet.
- Indien water of voer direk onder die hittebron geplaas word, kan dit lei tot 'n afname in water en voer inname.
- Gebruik bladsy 4 en kies die regte **Epol** braaikuikenvoerreks wat aan jou behoeftes sal voldoen of praat met 'n **Epol** tegniese adviseur om jou daarmee te help.

## BEHUISINGSOMSTANDIGHEDE

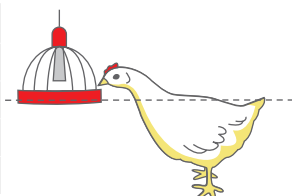
- Die braaikuikenhuis moet skoon en ontsmet wees deur gebruik te maak van effektiewe ontsmettingsmiddels.
- Voordat enige kuikens in die hokke geplaas word moet die skropgoed soos volg uitgesit word:

SKROPGOED-TYPE	MINIMUM DIKTE OF VOLUME
Houtskaafsels	2.5 cm
Droë saagsels	2.5 cm
Gekerfde strooi	1 kg/m <sup>2</sup>
Sonneblomdoppe	5 cm

## NAGAAN VAN VOERTOERUSTING

- Maak seker daar is genoeg water- en voerbakke vir die hoeveelheid kuikens.
- Water- en voerbak riglyne:

	TIPE	HOEVEELHEID
WATERBAK	Bell	1 per 100 kuikens
	"Nipple"	12 kuikens per "nipple"
VOERBAK	"Pan"	45 kuikens per "pan"
	"Tube"	70 kuikens per 40 cm "tube feeder"

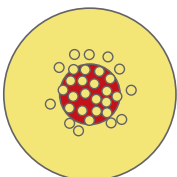


## NAGAAN VAN VOERTOERUSTING

- Maak seker dat die verhittingstoerusting op die regte hoogte gestel is en in 'n goeie, werkende toestand is.
- Temperatuurbestuur is 'n kritieke deel van die sukses van kuiken grootmaak. Teken daagliks die minimum en maksimum temperature binne die braakuikenhuis aan.
- Begin twee dae voor die kuikens geplaas word met die verhitting van die huise.
- Sit voer en water uit in die hokke, een dag voor die kuikens geplaas word. Dit verseker dat die voer en water teen kamertemperatuur is wanneer die kuikens geplaas word.
- Die vloertemperatuur moet 32 °C wees tydens plasing.
- Hok temperature moet baie goed gereguleer word vir veral die eerste 14 dae.

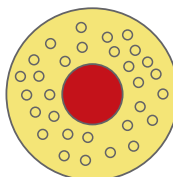
## KONROLEER JOU KUIKENS SE WELSTAND

- Die eerste kontrole moet 4 tot 6 ure na plasing wees.
  - Jong kuikens moet eet, water drink en rond beweeg in die hok – indien nie, ondersoek die toestande wat 'n afname in hierdie aktiwiteite kan veroorsaak, soos byvoorbeeld vloertemperature.
  - Kuikengedrag is die beste aanduiding van korrekte broeitemperatuur. Let veral op kuikens se verspreiding in die broei area.



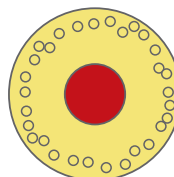
Te koud

- Kuikens sit op 'n bondel onder die verhittingseenheid.
- Kuikens is raserig, benoude piepgeluide.



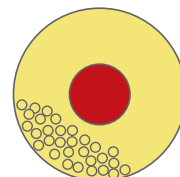
Die optimale temperatuur

- Kuikens is eweredig verprei.
- Geraasvlakke dui op tevredenheid.



Te warm

- Kuikens maak geen geraas.
- Kuikens hyg, koppe en vlerke wat hang.
- Kuikens beweeg weg van die verhittingseenheid.



Vereis ondersoek

- Kyk of daar enige trekke is, oneweredige lig-verspreiding en of geraas van buiten die hokke kom.

- Die tweede kontrole moet die dag na plasing gedoen word.
  - Gaan die kuikens se kroppe na. Vol kroppe dui daarop dat kuikens genoeg eet en water drink.
  - Ten minste 95% van die kuikenkroppe moet sag en elasties voel. Dit is 'n aanduiding dat die kuikens voer eet en water drink.
  - Harde kroppe dui daarop dat kuikens nie genoeg water drink nie. Gaan dadelik die beskikbaarheid en kwaliteit van die water na.
  - Geswelde kroppe dui daarop dat kuikens genoeg water drink maar nie genoeg eet nie. Gaan dadelik die beskikbaarheid en kwaliteit van die voer na.

- 7 dae kuiken kontrole
  - Die gewig van die kuikens moet meer as vier keer hul plasingsgewig wees.
  - Indien hierdie teiken nie behaal is nie, ondersoek die rede hiervoor. Gaan die hele groeiopname na tot op datum en kyk veral na die hoktemperatuur, voer- en waterinname, asook ander omgewingsfaktore.
  - Indien jy meer raad benodig, kontak jou **Epol** tegniese adviseur.
- Daaglikse kuiken kontrole
  - Betree die huis sag en stil, sodat jy die kuikens se gedrag ongehinderd kan waarneem. Gebruik jou sintuie deur te kyk, ruik, voel en te luister of die kuikens so gemaklik moontlik is.
  - Kontroleer die hoktemperatuur met behulp van die onderstaande tabel.
  - Kyk of daar koue area's en of trekke is.
  - Kyk of die ventilasie in orde is.
  - Kyk of die voer en waterbakke op die regte hoogte is en of daar genoeg bakke is vir die hoeveelheid kuikens.
  - Kyk of die skropgoed in orde is. Dit moenie te nat of te droog wees nie.
  - Verwyder alle dooie kuikens en teken dit aan op die hokkaart.

OUDERDOM (dae)	RELATIEWE HUMIDITEIT (%)	TEMPERATUUR (°C)
0	30 – 50	32 – 38
7	40 – 60	29 – 30
14	50 – 60	27 – 28
21	50 – 60	24 – 26
28	50 – 65	21 – 23
35	50 – 70	19 – 21
42	50 – 70	18

## BELIGTINGSPROGRAM

- Beligting is baie belangrik om 'n goeie prestasie uit jou kuikens te behaal.

OUDERDOM (dae/gewig)	0	1	100 - 160 g	22	23	24	Dae voor slag				
							5	4	3	2	1
URE (Donker)	0	1	9	8	7	6	5	4	3	2	1

## BELANGRIKE MAATSTAWWE OM AAN TE TEKEN GEDURENDE DIE GROEISIKLUS

- Kuikengewigte tydens plasing, op dag 7, 14, 21, 28 en 35.
- Daaglikse vrektes en swak kwaliteit kuikens (“culls”).
- Voer gevreet per dag.
- Water gedrink per dag.
- Daaglikse minimum en maksimum temperatuur.
- Enige behandeling en of medikasie wat gegee was aan die kuikens.

## EPOL BRAAIKUIKEN VOERREEKS

- **Epol** bied 'n verskeidenheid van braaikuiken voerreeks wat die behoeftes van elke braaikuikenboer aanspreek.
- Die onderstaande voere is beskikbaar in sakke. Indien jou behoeftes verskil, kontak jou naaste **Epol** vervaardigingsaanleg en bespreek jou behoeftes met die streeksverkoopbestuurder.

### SUREGRO

Ideaal vir die opkomende boer. Voer vir maksimale wins deur lewendige hoenderverkope.

VOER-PROGRAM	PRE STARTER	STARTER (V30821)	GROWER (V30820)	FINISHER (V30819)	MAINTENANCE (V30818)
3 FASE	*	600 g (0 – 15 dae)	*	2.3 kg (16 – 32 dae)	Minimum van 600 g voor slag
4 FASE	*	600 g (0 – 15 dae)	1 kg (16 – 24 dae)	1.3 kg (25 – 32 dae)	Minimum van 600 g voor slag

### ECONOGRO

Ideaal vir die kleiner kommersiële boer wat braaikuiken produksie wil optimaliseer.

VOER-PROGRAM	PRE STARTER	STARTER (V30822)	GROWER (V30826)	FINISHER (V30828)	POST FINISHER (V30831)
3 FASE	*	600 g (0 – 15 dae)	*	2.3 kg (16 – 32 dae)	Minimum van 600 g voor slag
4 FASE	*	600 g (0 – 15 dae)	1 kg (16 – 24 dae)	1.3 kg (25 – 32 dae)	Minimum van 600 g voor slag

### OPTIGRO

Geformuleer vir optimale prestasie.

VOER-PROGRAM	PRE STARTER (V30832)	STARTER (V30823)	GROWER (V30825)	FINISHER (V30827)	POST FINISHER (V30830)
3 FASE	*	600 g (0 – 15 dae)	*	2.3 kg (16 – 32 dae)	Minimum van 600 g voor slag
4 FASE	*	600 g (0 – 15 dae)	1 kg (16 – 24 dae)	1.3 kg (25 – 32 dae)	Minimum van 600 g voor slag
5 FASE	200 g (0 – 9 dae)	400 g (10 – 15 dae)	1 kg (16 – 24 dae)	1.3 kg (25 – 32 dae)	Minimum van 600 g voor slag



## KONTAKBESONDERHEDE

### MEULE:

Berlin	(043) 685 2111
Pietermaritzburg	(033) 387 2460
Pretoria-Wes	(012) 386 0469
Rustenburg	(087) 365 0564
Vaalwater	(087) 820 4580
Worcester	(023) 346 6400

### VEEVOERDEPOT:

Estcourt	(036) 352 3141
Pietermaritzburg	(033) 397 1227
Uvongo	(039) 313 5273

Kliëntediens: 0860 103 764  
Webtuiste: [www.rclfoods.com](http://www.rclfoods.com)  
Vervaardig deur **RCL FOODS Bpk**,  
Ten The Boulevard, Westway-kantoorpark, Westville, 3629  
VERVAARDIG IN SUID-AFRIKA  
REG. NR. 1966/004972/06

