

Met een kip MEER haalt men de afvalberg NEER!

Handleiding bij het houden van kippen

Doel

Van veel huisgezinnen bestaat de dure restafvalzak grotendeels uit groenten- en fruitafval.

Dit afval verbranden kost handenvol geld en energie. Dit is niet te verantwoorden als je weet dat dit afval hoofdzakelijk bestaat uit water en op een eenvoudige manier thuis kan worden verwerkt worden.

Rauwe groenten- en fruitresten, keukenrolpapier, koffiefilters, gras, hakseling van hout, ... kunnen gecomposteerd worden tot waardevolle compost.

Maar ook kippen kunnen heel wat afval verorberen. Kippen zijn praktisch alleseters. Vlees- en visresten, deegwaren, frieten, gekookte aardappelen, ... geven problemen bij het composteren maar zijn een lekkernij voor de kippen. Eigenlijk zijn kippen en een compostvat complementair.

Wanneer u de tuin hebt gewied kunt u het materiaal in de kippenren brengen. De kippen zullen zich eraan tegoed doen. Ook het gazonmaaisel kunt u in niet te dikke lagen in de kippenren gooien. Wat kippen niet lusten krabben ze onder. De scharrelende kippen zorgen voor een goede beluchting van het organisch materiaal. Dit zorgt er voor dat zelfs citrusvruchten in een week of vier verteerd zijn.

Een dagelijks vers eitje is mooi meegenomen net zoals het educatieve naar kinderen toe. Hier geldt zeker het spreekwoord 'Jong geleerd is oud gedaan'.

Overtuigd dat met een kip meer de afvalberg neer kan gehaald worden wenst de gemeente Zonnebeke het houden van kippen te promoten (zie hiervoor subsidieprogramma 'kippen').

U moet wel op een aantal zaken letten voordat u deze nuttige dieren aanschafft:

Een kleine berekening

Onderzoek heeft uitgewezen dat één enkele kip ongeveer 50 kg keuken- en tuinafval per jaar verorbert. 3 kippen kunnen dus 150 kg keuken- en tuinafval per jaar aan. Het ophalen en verbranden van een restafvalzak met een gewicht van gemiddeld 11 kg kost in Zonnebeke 1 euro. Het houden van 3 kippen betekent dat 13,6 restafvalzakken per jaar per huisgezin kunnen uitgespaard worden of €13,6 (= 550,- bef.).

Hoeveel plaats heeft een kip nodig?

Een kip heeft minimum 2 à 3 m² oppervlakte nodig om zich te kunnen bewegen. Kippen hebben gezelschap nodig om normaal te functioneren. Dus voor drie kippen hebt u minstens 6 m² nodig. Een dergelijke kleine oppervlakte verhoogt het risico tot moddervorming. Hoe meer ruimte u de kippen geeft, hoe beter het gazon gespaard blijft. Zorg er wel voor dat de kippen een stofbad kunnen nemen. Opdrassige grond is een zandbad geen overbodige luxe.

Wat geeft u de kippen te eten?

Als basisrantsoen zorgt een uitgebalanceerd granenmengsel voor de nodige mineralen en vitamines, zodat de kippen optimaal in vorm blijven.

Daarnaast is het de bedoeling om keuken- en tuinafval aan de kippen te geven. Kippen zijn nieuwsgierige dieren en vinden het heel interessant om te scharrelen in een ruim assortiment van tafelrestjes, onkruid, afgemaaid gazon gras, ... Geef het keuken- en tuinafval altijd vers. Het afval kan immers vergisten wat uiteindelijk zorgt dat het zuur opbreekt in de spijsverteringsorganen bij de kippen.

Het voeder wordt best éénmalig per dag gegeven en best niet 's avonds. 's Avonds gaan de kippen slapen. Het overblijvend voedsel lokt andere dieren, zoals ratten, aan. Geef best zoveel voedsel aan de kippen als in ½ uur is verorberd. Groenafval mogen ze continu ter beschikking hebben.

Het allerbelangrijkste is vers water. Een emmer omkeren op een schaal tje zorgt ervoor dat niet dagelijks water moet aangebracht worden en dat het water niet vervuild of omver geduwd kan worden door de kippen.

De kippenren

Om ervoor te zorgen dat uw kippen hun biezen niet pakken worden de grote slagpennen van één vleugel best afgeknipt. Als de kip nu wil opvliegen heeft ze problemen met haar evenwicht en blijft ze wijselijk met haar beide poten op de grond. Dit gebeurt best niet tijdens de rui daar dit voor de dieren pijnlijk is. De omheining is best minstens 1,5 meter hoog.

Het kippenhok

Kippen hebben een kippenhok nodig. Deze hokken zijn verkrijgbaar in de handel maar voor doe-het-zelvers is het zeker haalbaar om een kippenhok in elkaar te timmeren. En als rekening gehouden wordt met de tips van ervaren kippenliefhebbers dan is het zelfs mogelijk om 'het droomhuis voor kippen' te bouwen.

Begin met een plaatsje te kiezen in de tuin waar de kippenren en het kippenhok kunnen komen in de tuin. Best niet te ver van huis want het is de bedoeling dat de kippen regelmatig de keukenrestjes krijgen.

Wat het kippenhok zelf betreft, is het van belang om te zorgen voor een goed verlucht, maar geen tochtig hok.

De bodembedekking van het hok bestaat best uit houtkrullen, droog hakselhout of turf. Leg geregeld vers materiaal in de hokken en voorzie 1 m² voor hoogstens 4 dieren. Plaats het legnest lager dan de slaapstok want een kip die gaat slapen zoekt het hoger op en zorg ervoor dat ze het nest niet met nachtelijke uitwerpselen kan bevuilden. Een brede onder de slaapstokken bevestigde plank kan dit euvel verhelpen. Als slaapstokken kunnen panlatten gebruikt worden van 5cm breed met afgeronde hoeken. Een hok op poten heeft het voordeel dat de kippen onder het hok kunnen schuilen voor zon en regen. Egels, op jacht naar eieren, worden zo ook uit het hok geweerd. In landelijk gebied wordt het hok 's nachts best afgesloten voor vossen, ratten, e.d. Als de vloer kan uitgeschoven worden kan het hok gemakkelijk gereinigd worden. Hetzelfde effect wordt bekomen als het dak kan opengeklapt worden. Vermijd spijkers en andere scherpe voorwerpen die uit het hout steken. Hieraan kunnen de kippen zich lelijk kwetsen. Gebruik voor de bouw van het kippenhok bij voorkeur FSC gelabeld hout.

Wat met dode dieren?

Ondanks alle goede zorgen zullen een aantal kippen toch uitvallen. In de brochure "Wat hebben kippen ons te bieden?" van VLACO (Vlaamse Compostorganisatie vzw) staat vermeld dat volgens de huidige wetgeving dode dieren in de eigen tuin mogen begraven worden, echter wel voldoende diep ingegraven.

FSC gelabeld hout

Overal ter wereld zijn bossen door ontbossing en bosdegradatie bedreigd.

De oorzaken zijn talrijk, maar onverantwoorde houtwinning is zeker één van de belangrijkste factoren.

Toch is hout een zeer ecologisch en hernieuwbaar materiaal, op voorwaarde dat het afkomstig is uit verantwoord beheerde bossen.

Enkel op die manier kunnen bossen overal ter wereld hun economische, ecologische en sociale rol behouden.

Om de vooruitgang inzake duurzaam bosbeheer te evalueren, werden criteria en indicatoren voor duurzaam bosbeheer ontwikkeld. In Europa gebeurde dit via het zogenaamde Pan-Europees ministerieel bossenproces, dat de Helsinki criteria en indicatoren goedkeurde. Naast dit officiële circuit startten ook NGO's gelijkaardige processen op.

Boscificering en houtlabeling werden naar voor geschoven om duurzaam bosbeheer te evalueren en te ondersteunen onder meer door bewustmaking van de houtconsument.

Het bekendste initiatief is het "Forest Stewardship Council" (FSC) met als doel hout afkomstig uit verantwoord beheerde bossen te voorzien van een eco-label.