
FACTORES IMPORTANTES PARA TENER UNAS BUENAS PONEDORAS (Información de Interés)

13, marzo



- **Alimentación**
- **Agua**
- **Luz**
- **Gallinero**

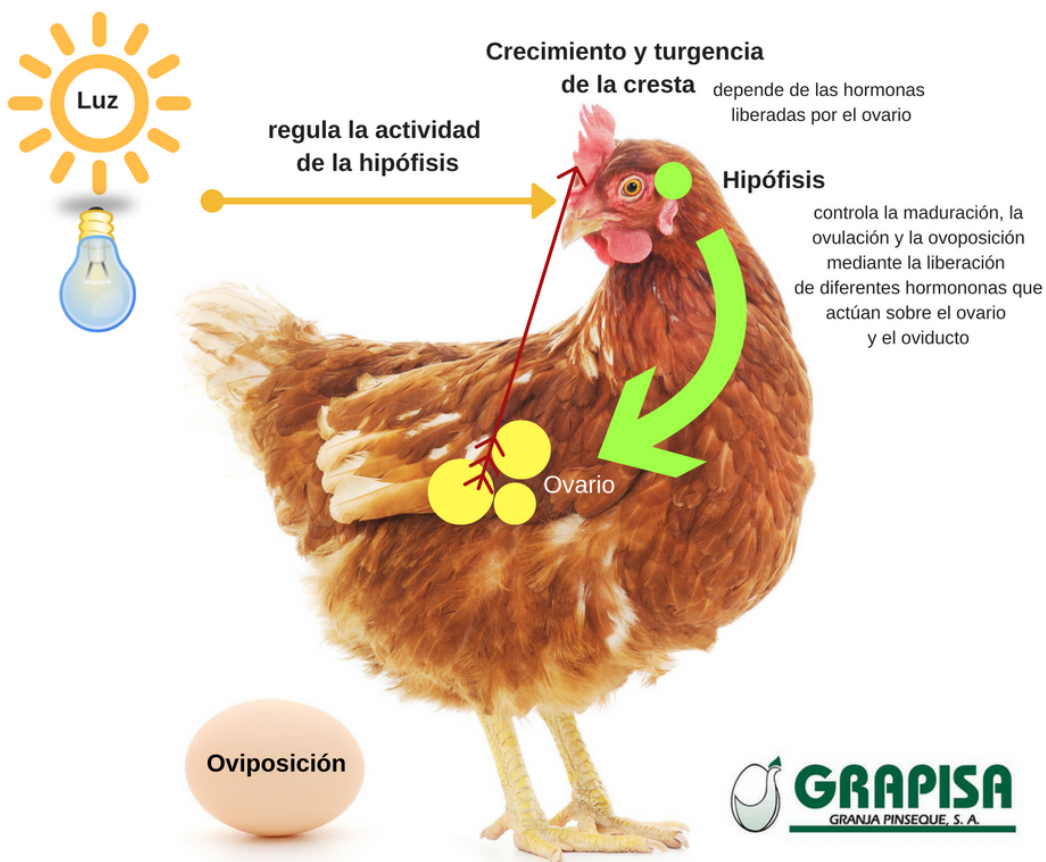


La alimentación es un factor importantísimo para conseguir que sean buenas ponedoras. Cuando llegan a su casa, tienen 17 semanas, y no serán adultas hasta que alcancen las 35 semanas (más de 8 meses de edad). Es en esta fase, de las 17 a las 35 semanas, cuando necesitan una alimentación muy completa ya que todavía están creciendo y además comienzan a poner huevos. Su digestivo todavía es el de una pollita. Si no las alimentamos bien, no serán buenas ponedoras e iniciarán la puesta más tarde.

Un buen pienso, con un 17-18 % de proteína mínimo, y nada más durante estas semanas es la alimentación correcta. A partir de las 35 semanas se puede complementar su alimentación, si se desea aunque no es necesario, con restos de verdura en pequeñas cantidades.



El agua, es fundamental que beban agua potable y limpia. Si beben agua contaminada pueden tener problemas intestinales que hará que no aprovechen bien todo lo que comen.



Las horas e intensidad de luz que reciben son determinantes para que la gallina ovule y por tanto para que ponga huevos.

La luz estimula una glándula llamada Hipófisis. Es

ta glándula libera unas hormonas (LH y FSH) que a través de la sangre llegan al ovario y al oviducto y regulan la maduración de los óvulos y la puesta. El ovario, a su vez, elimina otras hormonas (andrógenos) que son las responsables del crecimiento y turgencia de la cresta.

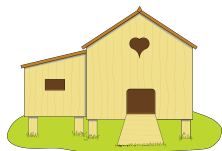
Evidentemente, hay una gran diferencia entre el invierno y el verano y, por tanto, si las dejamos solo con luz natural en invierno las gallinas tenderán a poner menos huevos, incluso a dejar de ponerlos (a menos horas de luz, menor cantidad de hormonas producirá la hipófisis)

Si quieres seguir disfrutando de sus huevos necesitarás añadir horas de luz artificial a su día a día.

Simplemente poniendo un programador y una bombilla de luz cálida (luz amarilla o anaranjada) les ayudará. Prográmalo para que se encienda a las 6 de la mañana y se apague sobre las 9 de la mañana. Por la tarde hay que darles luz desde las 17:30 hasta las 22:00. De esta manera tendrán 16 horas de luz y 8 de descanso.

Si tus gallinas son jóvenes y no les pones luz artificial tardarán en iniciar la puesta. Necesitarán días de luz creciente para que su hipófisis vaya liberando más cantidad de hormonas y ponga en marcha el mecanismo de la ovulación.

Si les pones luz iniciarán la puesta cuando su cuerpo alcance el peso necesario. Recordad, es muy importante que durante esa época de maduración (de las 17 a las 35 semanas de edad) se alimenten con un buen pienso que les aporte todo lo necesario para madurar y producir huevos (con un 17-18.5 % de proteína). En esta fase de su vida no son capaces de comer la misma cantidad que una gallina adulta pero sus necesidades nutricionales son muy altas. Siguen creciendo y a la vez comienzan a ovular. ¡Y no os olvidéis del agua! Siempre a su disposición y bien limpia.



El gallinero ideal debe estar bajo la sombra de un árbol de hoja caduca.

En su interior, colocaremos los ponederos en la zona más oscura. No es conveniente poner mucha paja en el suelo ya que esto las invita a poner fuera de los ponederos. Con un poco de paja o viruta que absorba la humedad será suficiente. No debe entrar luz sola directa, ya que los contrastes de luz les molestan mucho. Si quieren sol, ya saldrán al corral. Debe tener un ambiente agradable, ventilado, pero sin corrientes de aire. Dentro del gallinero se colocará la comida y el agua, evitando así atraer aves silvestres que puedan introducir enfermedades entre las ponedoras.

En este [ENLACE](#) podéis encontrar más detalles sobre dimensiones de gallinero y su equipamiento.

¡Esperamos que esta información os sea útil!

Comentarios

Calle las Eras - 24/03/2025 11:21

Jak samodzielnie zamienić dekoder Polsatu na Canal+ lub odwrotnie

województwo mazowieckie

Zamiana dekodera satelitarnego na nowy model, zwłaszcza pomiędzy różnymi operatorami, może wydawać się prostą czynnością typu „odłącz-stary-podłącz-nowy”. Teoretycznie jest to prawda, bo zarówno **Polsat**, jak **Canal+** nadają swoje programy z tego samego satelity, czyli popularnego **Hotbirda 13E**. Praktyka bywa jednak trochę bardziej skomplikowana, szczególnie gdy używamy bardziej zaawansowanych technologicznie zestawów antenowych. Przejdźmy przez cały proces krok po kroku, pokazując dokładnie, co zrobić, by wszystko działało bez problemów.

Zacznijmy od anteny - czy masz konwerter Unicable SCR ?

Jeśli do tej pory odbierałeś telewizję satelitarną za pomocą jednego z nowoczesnych dekodów Polsatu – na przykład z popularnej serii **Evobox** – to z dużym prawdopodobieństwem posiadasz już zainstalowany konwerter typu **Unicable SCR**. Są to konwertery, które umożliwiają oglądanie i jednocześnie nagrywanie różnych kanałów przy użyciu jednego kabla antenowego. Najczęściej stosowanym modelem jest **Inverto Unicable II** lub podobny od firmy **Opticum**. Tego typu urządzenia najczęściej dostarcza i montuje firma **cyfra.tv**, która specjalizuje się w nowoczesnych instalacjach antenowych.

Dlaczego jest to ważne ? Ponieważ nie każdy dekod Canal+ bezproblemowo współpracuje z konwerterami SCR. O ile **Ultrabox+ 4K** oraz **Dualbox+** obsługują taki system od razu, o tyle w przypadku starszych modeli, jak **Mediabox+** oraz **Premiumbox+**, musisz zastosować specjalny rozdzielacz sygnału satelitarnego – najczęściej używany jest **rozdzielacz 1x2 działający w paśmie do 2400 MHz**. Problem pojawi się natomiast w przypadku dekodera **Sagemcom DSIW 74**, który po prostu z konwerterem SCR nie zadziała.

Jak poprawnie skonfigurować nowy dekod Canal+ przy konwerterze SCR ?

Jeśli zdecydujesz się na podłączenie dekodera **Canal+** zamiast urządzenia **Polsatu**, najpierw upewnij się, czy twój dekod obsługuje Unicable. Jeżeli masz model **Ultrabox+ 4K** lub **Dualbox+**, wystarczy podłączyć kabel antenowy bezpośrednio do urządzenia, a następnie przejść do ustawień antenowych w menu dekodera.

W przypadku dekodów Canal+ istotnym krokiem będzie ustawienie odpowiednich częstotliwości **User Bands (UB)**, które są standardowo oznaczone jako:

- **1240 MHz (UB1)**
- **1420 MHz (UB2)**
- **1680 MHz (UB3)**
- **2040 MHz (UB4)**

Każdy dekod podpięty pod jeden konwerter musi mieć ustawioną inną częstotliwość UB, aby uniknąć konfliktów sygnału. Gdy ustawisz dwóm dekodom tę samą częstotliwość, na ekranie pojawi się irytujący komunikat o braku sygnału.

A jak wygląda sytuacja przy przejściu z Canal+ na Polsat ?

Zmiana operatora z Canal+ na Polsat przebiega podobnie, jednak tutaj sprawa jest nieco prostsza, bo wszystkie dostępne obecnie w dystrybucji dekodery cyfrowe Polsatu (Evobox HD, Evobox Lite, Evobox 4K) obsługują standard Unicable SCR bez dodatkowych rozgałęźników.

Po podłączeniu dekodera Polsatu przejdź do ustawień antenowych i upewnij się, że wybrałeś system **Unicable**. Również tutaj koniecznie ustaw jedną z podanych wcześniej częstotliwości (1240, 1420, 1680, 2040 MHz). Pamiętaj o zasadzie „jeden dekod, jedna częstotliwość UB” – inaczej zamiast ulubionego serialu zobaczysz komunikat „Brak sygnału!”

Profesjonalny przegląd instalacji - czy warto skorzystać ?

Zamiana dekodera to doskonały moment, żeby skontrolować cały swój system antenowy. Profesjonalna firma instalacyjna, jak na przykład wspomniana już wcześniej **cyfra.tv**, wykona kompleksowy przegląd, sprawdzając stan techniczny anteny, konwertera oraz okablowania. Jest to szczególnie ważne, jeśli planujesz oglądać kanały w jakości 4K, które wymagają stabilnego, mocnego sygnału i anteny o większym rozmiarze – od 80 do 90 cm.

Warto podkreślić, że technicy **cyfra.tv**® oferują usługę instalacji zarówno standardowych, jak i bardziej zaawansowanych zestawów antenowych, współpracujących nie tylko z polskimi operatorami, ale również z zagranicznymi platformami cyfrowymi. Zatrudniając fachowców, masz pewność, że wszystko zostanie ustawione idealnie – bez zbędnych komplikacji.

Wymiana starszego dekodera HD na dekoder 4K - jak to przebiega ?

Decydując się na wymianę starego dekodera HD na nowszy model 4K, masz do wyboru dwie opcje:

- Odwiedzenie autoryzowanego punktu obsługi klienta Canal+ lub Polsat w Warszawie lub na terenie województwa mazowieckiego. W takim punkcie specjaliści pomogą ci w szybkim przejściu całej procedury.
- Zamówienie nowego dekodera drogą kurierską. Koszt takiej usługi to około 20 zł, a sprzęt otrzymasz już następnego dnia roboczego.

Warto wspomnieć, że wymieniając dekoder, należy pamiętać o zwrocie starego sprzętu do operatora, aby uniknąć naliczenia dodatkowych opłat za brak zwrotu.

Podsumowanie i ważne wskazówki na koniec

Choć proces zamiany dekodera na inny wydaje się prosty, to jednak detale techniczne – jak rodzaj konwertera, częstotliwości UB oraz model dekodera – mają znaczenie. Samodzielna wymiana jest możliwa, ale jeśli chcesz uniknąć problemów technicznych, warto rozważyć skorzystanie z profesjonalnej pomocy firmy instalacyjnej. Szczególnie dotyczy to sytuacji, gdy instalacja antenowa jest bardziej zaawansowana lub planujesz odbierać telewizję w jakości 4K. Dzięki temu szybko będziesz mógł cieszyć się telewizją cyfrową bez zakłóceń.

Warszawa, województwo mazowieckie, PL, ocena: 4.9 ★★★★★ (87) głosów