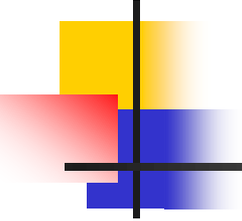


Fragen Wildhege



Fragen Wildhege





Welche Möglichkeiten bieten sich für den Jäger die Äsungsverhältnisse in seinem Revier zu verbessern?

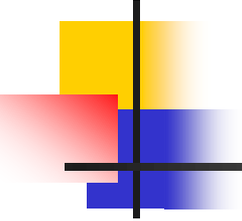


Welche Möglichkeiten bieten sich für den Jäger die Äsungsverhältnisse in seinem Revier zu verbessern?

Maßnahmen zur Verbesserung der Äsung

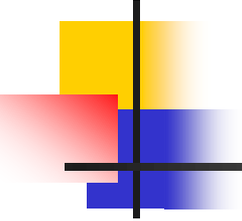
- Wildacker
- Wildweide
- Wildwiese
- Verbissgehölze





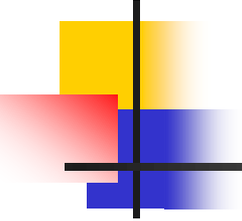
**Nennen Sie drei frostharte
Wildackerpflanzen!**





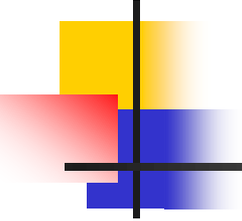
Nennen Sie drei frostharte Wildackerpflanzen!

- Raps,
- Rübsen,
- Markstammkohl,
- Westphälischer Furchenkohl



Wie lege ich einen Wildacker an?

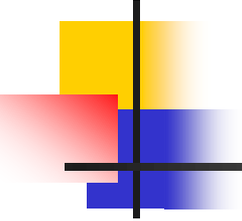




Wie lege ich einen Wildacker an?

- Genehmigung des **Grundeigentümers**
 - Welche **Wildarten** sind im Revier?
 - Welche **Bodenart** (Nährstoffversorgung) ist auf der Fläche?
 - Für welche **Jahreszeiten** ist der Acker?
 - Welche **Pflanzen** können angebaut werden?
-
- Bei der Festlegung der **Größe** sind eher mehrere kleinere Wildäcker verteilt übers Revier anzustreben, als ein großer Acker.
 - Oberster Grundsatz jeder Wildackeranlage muss sein, nur diejenigen Arbeitsgänge Bodenbearbeitung, Ansaat und **Düngung**, die unbedingt notwendig sind. Ein Wildacker ist nicht auf Ernteerträge ausgerichtet. Der **Einsatz von Pflanzenschutzmitteln (Pestizide) muss zwingend unterbleiben.**





Welche landwirtschaftliche Produkte werden auf einem Wildacker angebaut?

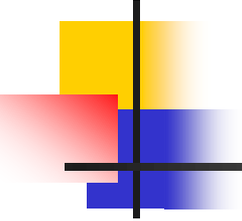


Welche landwirtschaftliche Produkte werden auf einem Wildacker angebaut?

- **Getreidearten:** Waldstaudenroggen, Buchweizen, Hafer
- **Hackfrüchte:** Kartoffel, Topinambur, Stoppelrübe
- **Hülsenfrüchte:** Ackerbohne, Futtererbse, Lupine, Wicke, Sojabohne
- **Kleearten:** Rotklee, Weißklee, Gelbklee, Luzerne
- **Sonstige Pflanzen:** Sonnenblumen; Wildkräuter

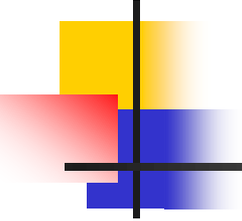
- **Frostharte Wildackerpflanzen:** Raps, Rübsen
- Senf, Ölrettich, Westfälischer Furchenkohl, Markstammkohl





Wie lege ich einen Wildacker an?

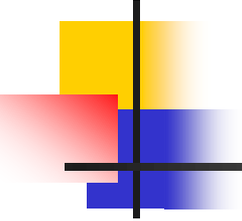




Wie lege ich einen Wildacker an?

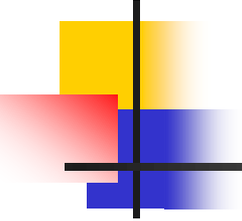
- Genehmigung des **Grundeigentümers**
 - Welche **Wildarten** sind im Revier?
 - Welche **Bodenart** (Nährstoffversorgung) ist auf der Fläche?
 - Für welche **Jahreszeiten** ist der Acker?
 - Welche **Pflanzen** können angebaut werden?
-
- Bei der Festlegung der **Größe** sind eher mehrere kleinere Wildäcker verteilt übers Revier anzustreben, als ein großer Acker.
 - Oberster Grundsatz jeder Wildackeranlage muss sein, nur diejenigen Arbeitsgänge Bodenbearbeitung, Ansaat und **Düngung**, die unbedingt notwendig sind. Ein Wildacker ist nicht auf Ernteerträge ausgerichtet. Der **Einsatz von Pflanzenschutzmitteln (Pestizide) muss zwingend unterbleiben.**





Unterschied Wildwiese und Wildweide?





Unterschied Wildwiese und Wildweide?

- **Wildwiese:**

Wird jährlich mehrmals **gemäht**. Das Gras wird zur Konservierung siliert (**Silage**) oder getrocknet (**Heu**).

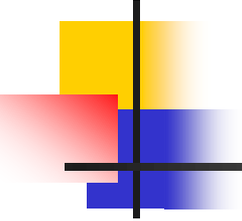
- **Wildweide:**

Dient der **direkten Beweidung** durch das Wild.

Wildkräuter auf Wiesen und Weiden:

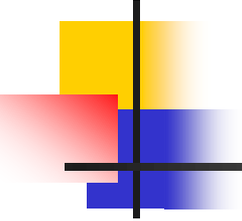
Kleearten, Wilde Möhre, Echte Kamille, Löwenzahn, Spitzwegerich.....





Nennen Sie Maßnahmen zur Verbesserung der natürlichen Deckung





Nennen Sie Maßnahmen zur Verbesserung der natürlichen Deckung

Hecke:

Lineare Form

Remise (Feldholzinsel):

Runde oder rechteckige Form

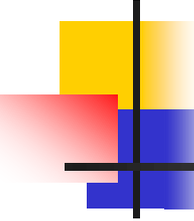
Unterteilung der Hecken und Remisen in **3 Zonen:**

Pyramidenartiger Aufbau: **Kernzone** – **Saumzone** (Mantelzone) – **Randzone**

- **Mast- und beerentragenden Baum-** und Straucharten
- **Laubhölzern**
- **Regelmäßige mosaikartige** Pflege durch „auf den **Stocksetzen**“, zur Verjüngung; erhält **Strukturreichtum**

Hecken und Remise bilden **Grenzlinien** in der **freien Feld**landschaft. Durch ihre **Randlinieneffekte** (Aufeinandertreffen verschiedener Vegetationsformen) erhöhen sie die **Artenvielfalt** der vorkommenden heimischen **Tier- und Pflanzenarten** und sind daher **ökologisch** sehr **wertvoll**.

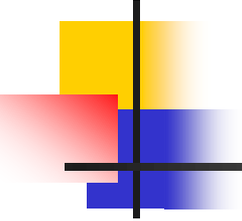




Was ist eine Benjes-Hecke?

Was ist eine Benjes-Hecke?

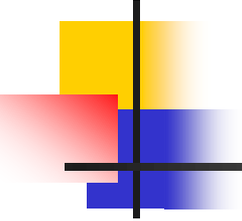




Was ist eine Benjes-Hecke?

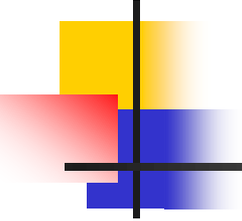
- **Auslage** von **Prosshölzern** im **freien** Feld (Totes Holz) ,
- **Natürliche** Ansammlung von
- **Bäumen** und **Sträuchern**, insbesondere durch Vögel
(Samen werden über Ausscheidungen transportiert)

- => in den **toten** Ästen entwickelt sich **geschützt** eine **neue** Vegetation mit **Bäumen** und **Sträuchern**



Welche Rechtsvorschriften existieren bezüglich der Fütterung von Schalenwild?





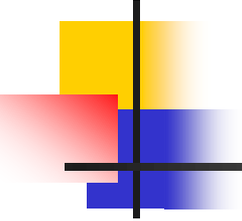
Welche Rechtsvorschriften existieren bezüglich der Fütterung von Schalenwild?

- Die **Fütterung** von **Schalenwild** mit Ausnahme von Salzlecken, ist **verboten**.

Das Verbot der Fütterung gilt **nicht**

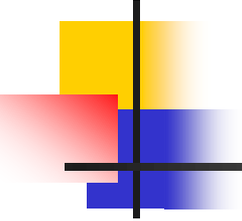
- 1 .für das Füttern in **Notzeiten** mit Erlaubnis oder auf Anordnung der **Jagdbehörde**;
- 2. für **Schwarzwildablenkungsfütterungen** in Gebieten mit übermäßigen Wildschäden mit Erlaubnis der **Jagdbehörde**.





Was verstehen wir unter einer Ablenkungsfütterung?





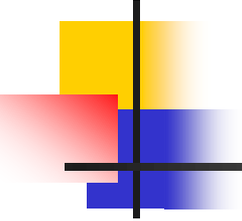
Was verstehen wir unter einer Ablenkungsfütterung?

- Ausbringung von **Futter** zur **Reduzierung** von **Schwarzwildschäden fernab** der Schadensflächen.
- **Beschäftigen** (Eingraben etc. des Futters) und **füttern**
- Nur mit Erlaubnis der UJB.

Sachliches Verbot:

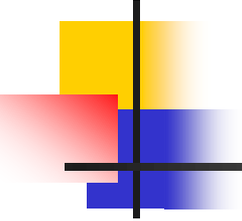
- Es ist verboten Schwarzwild an Ablenkungsfütterungen zu erlegen!





**Mit welchen Produkten darf
Schwarzwild auch ohne
behördliche Genehmigung gekirrt
werden?**





Mit welchen Produkten darf Schwarzwild auch ohne behördliche Genehmigung gekirrt werden?

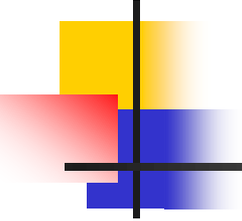
Schwarzwildkirschung mit

- **Getreide** in unveränderter Form und
- heimische **Früchte**.

Kirschung: **Lockjagd** zum Zwecke des **Erlegens**.

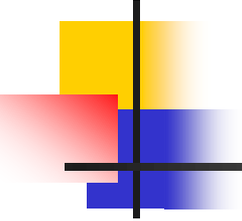
Das Verbot der Schalenwildfütterung betrifft **nicht** die Kirschung für Rehwild und Schwarzwild.





Welche drei großen Gruppen von Futtermitteln werden unterschieden?



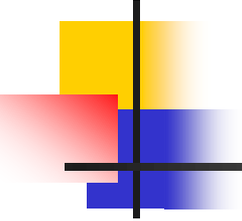


Welche drei großen Gruppen von Futtermitteln werden unterschieden?

Welche drei großen Gruppen von **Futtermitteln** werden unterschieden?

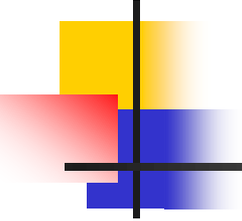
- **Krafftfutter**
- **Saftfutter**
- **Raufutter**





Wie unterscheiden sich die Futtermittel?

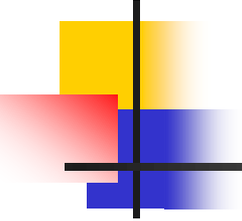




Wie unterscheiden sich die Futtermittel?

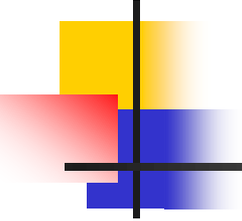
- **Saftfutter:**
 - hoher Wassergehalt
 - **Silage**, Treber, Trester
 - **Obst** und **Gemüse**
 - **Hackfrüchte:** Rüben, Kartoffeln
- **Kraftfutter:**
 - ehr **energiereich (nährstoffreich)**
 - alle **Getreidearten**
 - **Mast:** Eicheln, Buchecker, Kastanien
 - Künstlich hergestellte **Pellests**
- **Rauhfutter:**
 - **faserreich, wasserarm**
 - **Heu** (Prosshölzer)
 - Reines **Erhaltungsfutter**





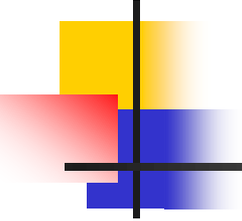
Wie sollten die einzelnen Futtermittel dargeboten werden?





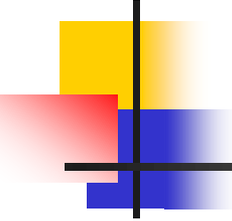
Wie sollten die einzelnen Futtermittel dargeboten werden

- **Kraft- und Saftfutter** nur begrenzt ausgebracht
- Wichtig dabei ist die **Verhältnis** der Ausbringung von Kraft- zu Saftfutter von 1:3 bis 1:4!
- **Rauhfutter** in Form von **Heu** sollte an der Fütterung nie ausgehen.
- Der hohe Anteil an **Fasern** des Rauh-Futters fördert das **Wiederkäuen** und reguliert den **ph-Wert** im Pansen. Dadurch wird einer Übersäuerung des Pansens **entgegengewirkt**.



Wie legen Sie eine Salzlecke an?





Wie legen Sie eine Salzlecke an?

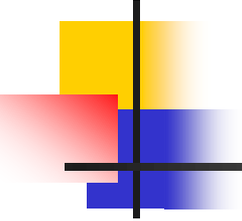
Anlage von **Salzlecksteinen** (keine Fütterung)

- Abschuss an Salzlecken **erlaubt**
- Ausbringung **nur** von **Natursalzlecksteinen** erlaubt
- Schalenwild nimmt insbesondere bei starker Beanspruchung des **Stoffwechselprozesses** Salz gerne an: **Haarwechsel** im Frühjahr und Herbst, **Säugephase**, Phase des **Geweihaufbaus**....

Darbietungsformen:

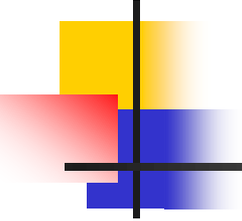
- **Stocksulze:** Leckstein auf **Baumstubben**, **Verunreinigungen** (Fuchs)
- **Stangensulze:** **Stamm** 1,5-2m Höhe, Wild leckt am **Stamm** und nicht am Stein (ideal)





**Erklären Sie den Unterschied
zwischen einer Schütte und einer
Schüttung!**



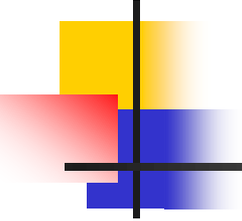


Erklären Sie den Unterschied zwischen einer Schütte und einer Schüttung!

Unterschied zwischen einer Schütte und einer Schüttung:

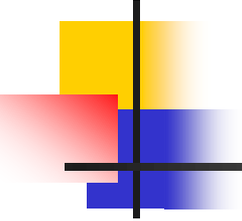
- **Schütte: feste** Einrichtung mit Dach für **Fasan**
- **Schüttung: keine** feste Einrichtung, ohne Dach für **Rebhuhn**

Schütte und Schüttung werden mit **Getreide, Druschabfällen, Unkrautsamen....** beschickt



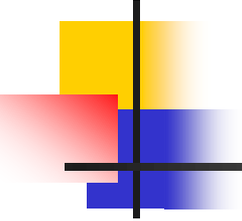
Wie sieht die Fasanenfütterung aus?





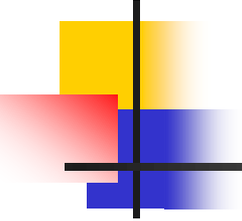
Wie sieht die Fasanenfütterung aus?

- Anlage einer **Schütte**: 3*4m Fläche mit leicht geneigtem Pultdach
- **Rundumsicht** wichtig (Beutegreifer), dennoch Anlage im Wald
- Ausbringung von **Druschabfällen, Getreide (Mais, Weizen), Eichel, Bucheckern, Rosinen (Hühnervogel)**
- **Sand (Huderplätze) und Steinchen (Muskelmagen)**
- Schütte sollte im Winter immer beschickt sein (Zigeuner)



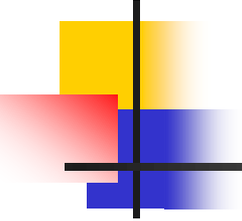
Wie sieht die Rebhuhnfütterung aus?





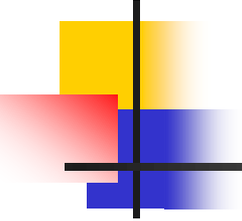
Wie sieht die Rebhuhnfütterung aus?

- einfache **Bodenschüttung** (keine bauliche Einrichtung)
- gleiche Futtermittel wie bei Fasan, Lockfutter **Hirse**
- Futter ausbringen an Stellen, die regelmäßig von Rebhuhnketten aufgesucht werden
- **Schüttung auf dem freien Feld**
- **Sand** für Huderplätze



Wie sieht die Hasenfütterung aus?

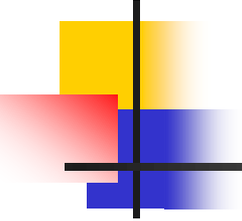




Wie sieht die Hasenfütterung aus?

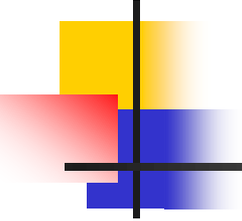
- **Prosshölzer** von Laubholz , v.a. **Weiden** und **Obstbaumschnitte**
- **Rüben, Mohrrüben, Kohl, Äpfel, Kräuterheubündel**
- Futter am **Hasenpass** auslegen





Wie sieht die Entenfütterung aus?





Wie sieht die Entenfütterung aus?

- Stockente: Allesfresser
- **Getreide**, Eicheln, Gemüseabfälle
- Darbietung an seichten Uferstellen oder auf einem **Floß**