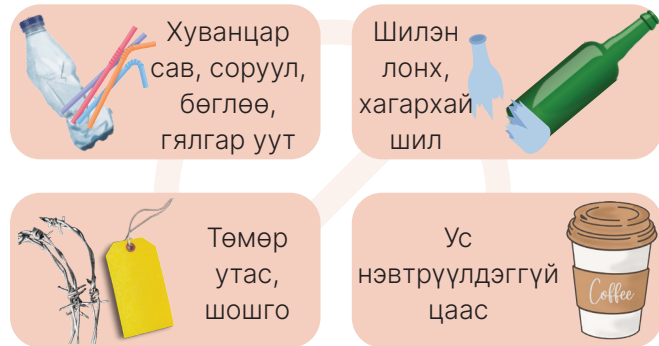


Компост хийхэд ашиглаж болох хүнсний материалууд



Бохирдуулагч хүнсний материалууд



Эрүүл ахуйн дүрэм журмыг мөрдөх

- Хогийн савыг өдөр бүр суллах
- Хогийн савыг байнга цэвэрлэх
- Хүнсний хаягдалтай ажилласны дараа гараа угаах



☎ 976 7775 2223

✉ office@ubfoodwaste.mn

🌐 www.ubfoodwaste.mn

📘 "ХАЙРЛА"

📍 "Улаанбаатар Хотын Хүнсний Хог хаягдлыг Дахин Боловсруулах Төсөл"

📱 "Khairla_"



9202-МОН: УЛААНБААТАР ХОТЫН ХҮНСНИЙ ХОГ ХАЯГДЛЫГ ДАХИН БОЛОВСРУУЛАХ ТӨСӨЛ

ХҮНСНИЙ ХАЯГДЛАА АНГИЛЦГААЯ



ДЭЛХИЙГЭЭ **ХАЙРЛА**

Хүнсний хаягдал гэж юу вэ?

Хүнсний хаягдлыг жимс, ногооны хальс, болсон махны үлдэгдэл, яс, хоолны үлдэгдэл, талх, нарийн боовны үлдэгдэл, муудсан хүнсний бүтээгдэхүүн болон цайны идээ, кофены шаар зэргээр төрөлжүүлэн ангилдаг.

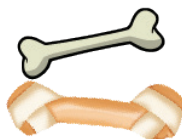
Хүнсний хаягдлын төрөл



Жимс, ногооны хальс



Болсон махны үлдэгдэл



Яс



Хоолны үлдэгдэл



Талх нарийн боовны үлдэгдэл



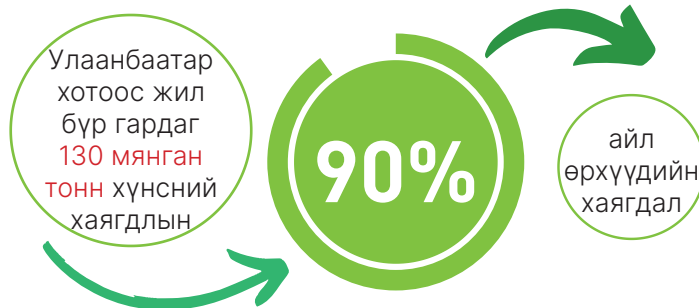
Цай, кофены шаар

Хүнсний хаягдал ямар асуудал үүсгэдэг вэ?

Дэлхийн хэмжээнд хүнсний бүтээгдэхүүний гуравны нэг нь ашиглагдахгүй хаягддаг: энэ хүнсээр хүмүүсийг хооллох боломжтой.

Хүнсний хаягдлыг үйлдвэрлэж, тээвэрлэж, устгах явцад дэлхийн хүлэмжийн хийн 8-10% ялгардаг.

Хүнсний бүтээгдэхүүний үйлдвэрлэлд асар их хэмжээний ус, газар талбай, эрчим хүч хэрэглэдэг. Хэрвээ хоол хүнсийг хэрэглэхгүй хаявал энэ бүх нөөц үр ашиггүй зарцуулагдаж, нөөцийн хомсдол бий болно.



Улаанбаатар хотод хүнсний хаягдлын **60%**-ийг жимс, хүнсний ногоо болон идээгүй хоолны үлдэгдэл эзэлдэг.



иргэн
72кг

1 жилд
хүнсний
хаягдал



өрх
290кг

Улаанбаатар хотын хүнсний хаягдлын ангилал



Хүнсний хаягдлын шинж чанар

- Чийг ихтэй тул шингэн ялгаруулж, таагүй үнэр үүсгэдэг. ▲
- Муудаж ялзрах нь амархан тул удаан хадгалах боломжгүй. ▲
- Нягтаршил ихтэйн улмаас хурдан дагтаршдаг. ▲
- Шим тэжээлийн агууламж өднөр. ▲

Хүнсний хаягдлыг бууруулах нь тогтвортой хөгжлийг дэмжин, дэлхийд тулгамдсан олон асуудлыг шийдвэрлэхэд чухал ач холбогдолтой.

дахин ашиглах



багасгах



дахин боловсруулах



Хүнсний хаягдлыг багасгах 3R менежментийн дагуу хүнсний хаягдлыг дахин боловсруулах арга нь компост хийх юм.

Компост нь

- Байгаль орчинд эерэг нөлөөтэй
- Шим тэжээлийг дахин ашиглана
- Хөрсийг эрүүлжүүлэн тэтгэнэ

Хүнсний хаягдлыг бохирдуулагч материалаас ялгах нь

Компост боловсруулах саванд зөвхөн хүнсний хаягдал хийх тул бохирдуулагч материалаас ялгах хэрэгтэй.