

Planilha1

Seminário de plantas companheiras

Técnico em agroecologia 2018-1

Prof Komatsu

	1	2	3	4		Apres.
Daniele / Vitor	Guanxuma	Amendoim-bravo	Azedinha	Nabo bravo ou nabisco	Capim lanudo	26/06/18
Dhiuliane / Stephanie	Labarça ou Língua de vaca	capim marmelada ou papuã	carqueja	Cabelo de porco	Capim rabo de burro	26/06/18
Filipe / Simone	Azevém	Tansagem	Dente de leão	Cravo brabo	Caraguatá	26/06/18
Franciesco / Silvio	trapoeraba	Capim amargoso	Maria mole	Mamona	Picão branco	26/06/18
Jamile / Orlando Cezar	Corda de viola	capim kikuyo	Serralha	Picão branco	Capim caninha	26/06/18
Jenifer / Neuri	Juá	Picão preto	Samambaia	Capim arroz	Capim rabo de coelho	26/06/18
Juliana / Matheus	Nabo forrageiro	Tiririca	Urtiga	Carrapicho de carneiro	Gramma seda	26/06/18
Khayan / Maria Inalva	Aveia	Mio mio	Beldroega	Cavalinha	Chirca	26/06/18
Lindomar / Maiara	Capim amoroso ou carrapicho	Caruru	Barba de bode	Sapé	Saramago	26/06/18

Apresentação com 10 slides Capa

Para cada espécie: Nome comum, nome científico, foto da folha, de flor se tiver e raiz, O que indicam

Indicam: relacionado a solo (umidade, compactação, física do solo, nutrientes, insetos.

Dizer se é mono ou dicotiledônea

Material de consulta

http://cultivehortaorganica.blogspot.com.br/2011/07/recomendacoes-gerais-para-cultivo-de_29.html

https://issuu.com/joaocarraca/docs/agroecologia_-_praticas_agricolas

Manual de Plantas Daninhas – Lorenzi

https://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CNPH-2009/34841/1/ct_62.pdf

<http://www.fca.unesp.br/Home/Extensao/GrupoTimbo/CartilhaAgroecologica.pdf>

<http://conevajr.ufsc.br/files/2015/01/Folder-Plantas-Indicadoras.pdf>

p. 98-101