

This is the model title of an *Acta* article

A.B. Smith¹, C.D Jones^{1,2} and E.F. Brown^{3,a}

¹Institute, City, Country; ²Center, University, City, Country; ³Department, Faculty, University, City, Country

Abstract

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Keywords: lorem, ipsum, dolor, sit, amet, consectetur, adipiscing, enim, minim, veniam, quis, nostrud

INTRODUCTION

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum (Padulosi and Dulloo, 2012; Sansavini et al., 2019; Manfrini and Bonora, 2024; Bertschinger et al., 2025; FAO, 2025; Mitra, 2025).

DeJong (2025) and Mezhenskyj and Mezhenska (2025) reported Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia

^aE-mail: m.marks@NY.edu

deserunt mollit anim id est laborum.

MATERIALS AND METHODS

Sub-section related to methods

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum (Table 1).

Table 1. Example of a table formatted for *Acta*. Create tables using the MS Word table editor, not by using tab stops or spaces. Source: <https://ishs.org/authors/>

21 st November image	
Satellite	GeoEye-1
Acquisition date	21-11-2010
Acquisition time	09:54
Cloud cover	0%
Off nadir angle	13°
Target azimuth angle	162.43°
Spectral bands	4
Environmental quality	100%
Centre location	Lat/Lon 32.71°/12.87°

Sub-section 2 related to methods

In Table 2, Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Table 2. Example of a second table formatted for *Acta*.

Class	Ground truth (%)					User's accuracy
	Citrus	Clover	Potato	Bare soil	Total	
Citrus	66.83	29.10	2.48	2.07	14.04	73.49
Clover	31.50	70.37	2.31	0.93	10.80	45.39
Potato	1.67	0.53	92.24	4.47	23.37	88.17
Bare soil	0.00	0.00	2.97	92.53	51.79	98.72
Total	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
Producer's accuracy (%)	66.83	70.73	92.24	97.63		
Kappa coefficient	0.79					
Overall accuracy	0.86					

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud

exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

RESULTS AND DISCUSSION

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Sub-section of results and discussion

1. Overview.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

2. Research data.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Berry culture.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur.

Apple growing.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor

incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum The following conclusions can be drawn from the study:

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua;
- Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat;
- Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Sub-section of results and discussion

Table 3 shows Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum (Figure 1).

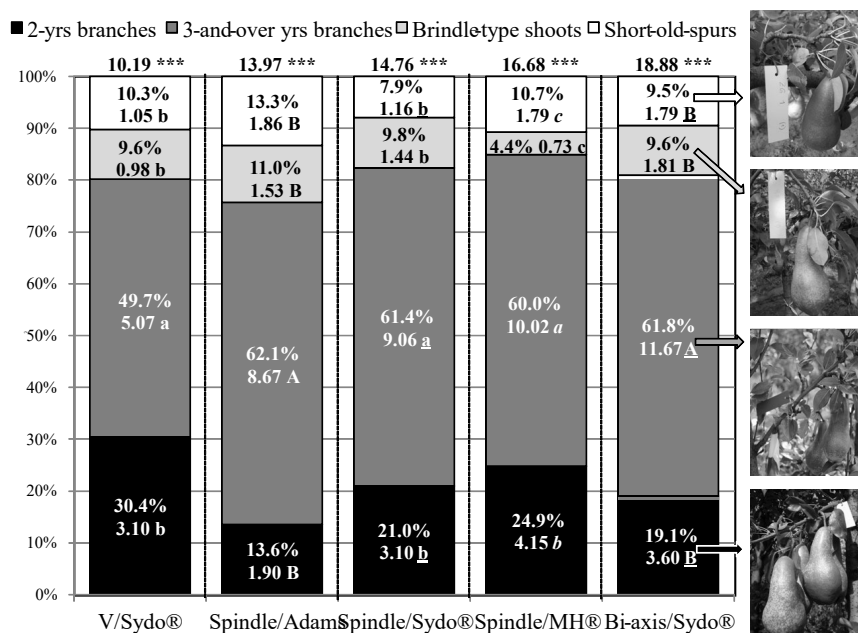


Figure 1. Example of a figure in JPG or PNG. Include clear, sharp pictures of high resolution (at least 300 dpi). Do not use the MS Word feature of text boxes to add captions, arrows, letters, or other text or objects to show in your figures, graphs or images because text boxes may shift around while editing the article. Instead you should embed and hard-code any text or objects directly into the image, figure, graph or picture file before inserting it in your MS Word manuscript.

Table 3. Example of a landscape table.

Pivot	Area (ha)	Crop	DAP ^a	ET _a /ET _o			ET _a (mm d ⁻¹)			SD ^b (mm d ⁻¹)	
				Fao	Sebal	Teixeira	Fao	Sebal	Teixeira	Sebal	Teixeira
1	109	Corn	78	1.4	1.2	1.2	4.9	4.7	4.5	0.13	0.10
2	75	Corn	86	1.4	1.1	1.2	4.8	4.3	4.5	0.26	0.13
3	109	Bean	5	0.4	1.3	0.5	1.4	4.8	2.0	0.35	0.18
4	109	Corn	83	1.4	1.3	1.2	4.9	4.8	4.4	0.18	0.10
5	69	Bean	13	0.5	1.3	0.6	1.8	4.9	2.3	0.21	0.12
6	120	Corn	76	1.4	1.1	1.2	4.9	4.3	4.6	0.12	0.08
7	75	Corn	88	1.3	1.2	1.2	4.5	4.4	4.4	0.25	0.16
8	75	Corn	89	1.2	1.1	1.2	4.3	4.3	4.5	0.21	0.11
9	120	Resting stage	-	0.3	1.1	0.5	1.1	4.1	2.0	0.69	0.28
10	75	Corn	116	0.5	1.2	1.1	1.8	4.6	4.1	0.20	0.13
11	95	Corn	121	0.5	1.1	1.1	1.8	4.3	4.2	0.13	0.10
12	95	Corn	95	1.0	1.2	1.2	3.4	4.5	4.4	0.18	0.16
13	162	Corn	102	0.7	1.2	1.2	2.4	4.4	4.5	0.16	0.10
14	100	Corn	91	1.1	1.2	1.2	4.0	4.4	4.6	0.14	0.11
15	100	Corn	106	0.5	1.2	1.2	1.8	4.4	4.4	0.21	0.13
16	117	Corn	117	0.5	1.2	1.1	1.8	4.5	4.3	0.12	0.11
17	145	Sugar cane	-	-	0.9	0.8	-	3.4	3.1	0.32	0.35
18	120	Sugar cane	-	-	1.0	1.0	-	3.8	3.8	0.12	0.14
19	120	Sugar cane	-	-	1.0	1.0	-	4.0	3.7	0.26	0.36
20	120	Sugar cane	-	-	0.9	0.9	-	3.4	3.3	0.21	0.24
Mean	106	-	-	0.9	1.1	1.0	3.1	4.3	3.9	0.22	0.16

^aDAP: days after planting.

^bSD: standard deviation.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. The following equations are:

$$\Theta = \left(\frac{H_e}{h}\right)^\lambda \quad h \geq H_e \quad (1)$$

$$\text{Kr}(\Theta) = \frac{K(\Theta)}{K_s} \quad (2)$$

where θ = lorem ipsum; H_e = dolor sit (cm); h = amet; λ = consectetur; $\text{Kr}(\theta)$ = adipiscing; $K(\theta)$ = elit; K_s = sed do. Equations 1 and 2 can be substituted for lorem ipsum dolor.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

CONCLUSIONS

The following conclusions can be drawn from the study:

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat;
- Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur;
- Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

ACKNOWLEDGEMENTS

The authors want to thank all their colleagues and students for their assistance in the research for this paper.

Literature cited

Bertschinger, L., Schuman, M.C., Reichert, L., Huggel, J., Debonneville, C., Geckeler, C., Kehrli, P., Mackie-Haas, K., Mintchev, S., Ramos, S., et al. (2025). SmartGrape – toward early detection of invasive cicada-borne grapevine diseases through in-field spectroscopy and plant volatile sensing. *Acta Hortic.* 1433, 1-10. <https://doi.org/10.17660/ActaHortic.2025.1433.1>

DeJong, T.M. (2025). Agronomy vs agroecology: should we abandon the pursuit of improving agronomic practices in favour of promoting agroecology? *Eur. J. Hortic. Sci.* 90 (1), 0014. <https://doi.org/10.1079/ejhs.2025.0014>

FAO. (2025). www.fao.org

Manfrini, L., and Bonora, A. (2024). Advances in understanding pre-harvest apple fruit development. In *Improving the Quality of Apples*, F. Costa, ed. (Cambridge, UK: Burleigh Dodds Science Publishing), p.145-170.

Mezhenskyj, V., and Mezhenska, L. (2025). Genetic Resources of Rare Fruits and Ornamentals. *Scripta Horticulturae* 22 (Leuven, Belgium: ISHS), pp.350.

Mitra, S., ed. (2025). *Annonas: Botany, Production and Uses* (Wallingford, Oxfordshire, UK: CABI Publishing), pp.248.

Padulosi, S., and Dulloo, M.E. (2012). Towards a viable system for monitoring agrobiodiversity on farm: a proposed new approach for red listing of cultivated plant species. Paper presented at: International Conference on On Farm Conservation of Neglected and Underutilized Species (Frankfurt, Germany: Bioversity International).

Sansavini, S., Costa, G., Gucci, R., Inglese, P., Ramina, A., Xiloyannis, C., and Desjardins, Y., eds. (2019). *Principles of Modern Fruit Science* (Leuven, Belgium: ISHS), pp.421.